

SELL

**POČÍTAČ
ENERGETICKÝ OTEŠÁNEK**
VÍTE, KOLIK ELEKTRINY
SPOTŘEBUJE TEN VÁŠ?

DESIGN
TRENDY, KTERÉ
NESTÁRNOU

SKUPINA VÝROBKŮ:
VOLNĚ STOJÍCÍ MYČKY
STOLNÍ MIXÉRY
TYČOVÉ MIXÉRY
CHLADNIČKY
S MRAZÁKEM NAHOŘE

**GOOGLE+:
NOVÁ SOCIÁLNÍ SÍŤ
Z DÍLNY GOOGLU**
OHROŽÍ FACEBOOK?
A JAK TO BUDE S REKLAMOU?

WHIRLPOOL

INOVACE V MYTÍ NÁDOBÍ

ČERVENEC-SRPEN
2011



receditions



PLUS X AWARD®

BEKO

vestavné myčky



DSN 6840 FX extra **Novinka**

Speciálně uspořádané vnitřní vybavení myčky Vám umožní, abyste do myčky mohli narovnat až 15 sad nádobí a přesto výsledek mytí byl perfektní.

Energetická třída A+

Velmi úsporná myčka s velmi nízkou spotřebou energie, dosaženou mimo jiné i použitím speciálního bezkartáčového BLDC motoru či promyšlených programů a přidavných funkcí.



Myčka dosahuje perfektního výsledku mytí i při **nízké spotřebě vody pouhých 13 litrů**

3. sprchovací tryska ještě zlepšuje již tak vynikající kvalitu mytí nádobí.

Pro dokonalé mytí malých předmětů, příborů či dlouhých nožů je myčka vybavena ještě **3. výsuvným košíkem**. Ten navíc lze po umytí vyjmout a přímo uložit do zásuvky v kuchyňské lince.



Díky speciálnímu **BLDC motoru** čerpadla, 3. sprchovacímu rameni i uspořádání vnitřního prostoru myčky je zajištěno dokonalé intenzivní umytí pánví a hrnců v dolním koši a zároveň kvalitní a šetrné umytí skleniček v horním koši.

Navíc nemusíte čekat, až naplníte celou myčku. Uspořádejte nádobí dle potřeb a potom volbou funkce poloviční náplň zajistíte výborné umytí a zároveň ušetříte vodu i energii.

Díky nastavitelné výšce horního koše je snadné mýt i moderní talíře s velkým průměrem či vysoké skleničky.

Můžete používat jak tradiční mycí prostředky, tak i kombinované tablety.

Díky možnosti odloženého startu lze umývat nádobí v době, která Vám nejlépe vyhovuje, či v době nízké sazby za energii.



Díky speciálnímu programu Beko BabyCare jsou nádobí, příbory či kojenecké lahve dokonale hygienicky čisté. Program získal certifikát institutu LGA, který potvrzuje 99,99 % úroveň sterilizace.



BEKO

VÁŽENÍ ČTENÁŘI,

držíte v rukou letní vydání SELLu, které tak trochu symbolizuje konec letní okurkové sezony. Záměrně ho, jako už každý rok, vydáváme až v druhé polovině srpna, kdy se již většina z vás vrátila z dovolených a plně se věnuje přípravám na podzimní a s nimi spojené vánoční nákupy. I když letošní červenec a srpen v mnoha ohledech okurkovou sezónou nebyly. Alespoň z hlediska dění u nás i ve světě. Samozřejmě narážím na problémy s navýšením amerického dluhu, na problémy Evropské unie, jejíž někteří členové stáli až příliš blízko jámy s nápisem „bankrot“, a vzápětí navazující rekordní propady na burzách. V zájmu záchrany Itálie a Portugalska Unie porušila svá vlastní pravidla, z čehož se po „řešení“ řecké otázky stává pravidlo. Tentokrát Evropská centrální banka začala skupovat dluhopisy obou výše zmíněných zemí a řada ekonomů včetně Otmara Issinga, jenž stál u zrodu eura, začala hlasitě protestovat. Červenec a srpen, i ve světle šokující vlny rabování ve Velké Británii, tak rozhodně nijak klidné měsíce nebyly. Raději proto nyní zalistujte v aktuálním čísle SELLu, které je věnováno především myčkám a mixérům, ale najdete v něm také několik zajímavých témat. Za pozornost určitě stojí představení nové sociální sítě Google+, která se objevila zčistajasna na scéně koncem června a mohla by přetáhnout nemalé množství uživatelů Facebooku. Proč? To se dozvíte na straně 28.

Příjemné čtení přeje



Lubor Jarkovský
šéfredaktor



Obsah

Červenec-srpen 2011

03 Editorial

06 Novinky

Zajímavosti ze světa bílé techniky

10 Zaostřeno na gadgety

12 Whirlpool

Inovace v mytí nádobí

13 Bauknecht

Vestavné mytí nové generace

14 Skupina výrobků

Volně stojící myčky – 60 cm

19 Nové myčky

Amica Integra 2011

20 Znalost základních parametrů investic omezuje riziko ztráty

22 Myčky BEKO

Volně stojící
i vestavné novinky 2011

24 Ekonomické novinky

25 Myčky Brandt

Kombinace úspory a praktičnosti

26 Hotpoint – Myčky nádobí

Tiší pomocníci k nezaplacení



28 Google+: nová sociální síť z dílny Googlu

Ohrozí Facebook?

A jak to bude s reklamou?

29 Fratelli Onofri & Airforce

Produktové novinky na českém trhu

30 Kenwood Triblade

Osvědčený koncept v novém kabátě

32 Skupina výrobků

Stolní mixéry

35 Staňte se profesionálem ve své kuchyni:

S výrobky Philips je to hračka

36 International Lookaround

Norbert Füle, generální ředitel maďarské pobočky Gorenje: Stále novější

40 Skupina výrobků extra

Tyčové mixéry

42 Práce na počítači dovede pořádně provětrat peněženku

44 Design

Trendy, které nestárnou

46 Skupina výrobků extra

Chladničky s mrazákem nahoře

50 Skupina výrobků plus

Volně stojící myčky – 60 cm

VYDAVATEL • RED-GROUP, S.R.O. • ZODPOVĚDNÝ VYDAVATEL • JEDNATEL
 SPOLEČNOSTI RED-GROUP, S.R.O. • ŠÉFREDAKTOR • LUBOR JARKOVSKÝ
 REDAKTOŘI • JAROSLAV DUFEK • PAVEL PROUZA • VOJTĚCH BEDNÁŘ
 LENKA DĚTÁKOVÁ • LUKÁŠ VODRÁŽKA • ONDŘEJ POHL • MIROSLAV HRUŠKA
 VLASTIMIL RŮŽIČKA • JINDŘICH LAUSCHMANN • KOREKTOR • JAROSLAV TESAŘ
 FOTO • ARCHIVY VÝROBCŮ • GRAFIKA • TAMÁS VIG • REDAKCE • 140 00 PRAHA
 4, VIŠŇOVÁ 12 • TELEFON • +420 777 166 495 • EMAIL • INFO@REDEDITIONS.CZ
 WEB • WWW.REDEDITIONS.CZ • DISTRIBUCE V ČR • SEND PŘEDPLATNÉ, S.R.O.
 TISKÁRNA • ERMAT PRAHA, S.R.O., ČESKÁ REPUBLIKA • ISSN • ISSN 1786-6782
 // EV 16/08



Profesionální indukce do domácnosti od Siemensu

Díváte se mlsně se špetkou závidění do kuchyně luxusní restaurace na zdejší profesionální vybavení? Německý výrobce nyní přináší profesionální techniku i do domácností v podobě indukční varné desky Siemens EH 975SZ11E. V minimalistickém fazetovém designu vyvedená varná deska má šířku 90 cm a její plocha je rozdělena do celkem 5 indukčních varných zón.

Prostředek tvoří trojúhelníková kulatá varná zóna, kam lze umístit i hrnec o průměru 32 cm, na každé straně je pak obdélníková varná zóna flexIndukce. K dispozici jsou také další čtyři varné zóny nebo dvě, každá o rozměru až 20 x 40 cm. Vše se jednoduše nastavuje pouhým dotykem příslušného symbo-



lu na ovládacím panelu desky. Pod sklokeramikou se nachází několik magnetických cívek, které jsou vybaveny systémem detekce velikosti a tvaru používaných nádob. Působí tak jen na dno nádoby, které se zahřívá výrazně efektivněji. S použitím funkce power Boost lze jednorázově zvýšit standardní výkon až o 50 %, což slibuje úsporu až 35 % času. Ovládání je dotykového typu s využitím funkce touchSlider pro plynulou volbu, nechybí ani časovací funkce nebo dětská pojistka.

Nespresso omlazuje mléčné příslušenství

Tradiční výrobce porcované kávy, společnost Nespresso, přichystala pro své zákazníky letní novinku v podobě inovovaného příslušenství Aeroccino, nová verze pak nese příznak 3 a je k dostání hned ve třech barevných provedeních – v černé, červené a bílé variantě.

Konvička Aeroccino 3 je pomocník pro přípravu mléčné pěny nebo našlehaného teplého i studeného mléka. Konvička má průměr 9 cm a výšku 17 cm s maximálním obsahem pro mléčnou pěnu 120 ml, horké mléko má pak obsahové maximum dvojnásobné. Příprava slibuje jednoduché ovládání, stačí pouze nalít mléko do konvičky, která ho jedním stiskem tlačítka vyšlehá, a zvolit, zda je požadováno studené, či teplé. V několika okamžicích pak Aeroccino 3 připraví konzistentní mléčnou pěnu.

Aeroccino 3 je určeno především pro zákazníky Nespressa bez zabudované trysky na mléko nebo bez konvičky Aeroccino na jedné platformě spolu s kávovarem.



LG

Life's Good

LG zrychluje servisní služby

Nová služba Express Servis, kterou v minulých týdnech představila společnost LG Electronics, slibuje výměnu porouchaného LCD LED televizoru značky LG v rámci záruční doby do 24 hodin. Technici LG dorazí do 24 hodin do libovolné lokality v ČR, aby opravili závadu na stávajícím televizoru a zákazníkovi bezplatně zapůjčili náhradní televizor ve stejné nebo vyšší kvalitě. Cena služby se odvíjí od úhlopříčky televizoru.

„Naše společnost prostřednictvím této služby chce vyjít

vstříc svým zákazníkům, kteří nechtějí čekat standardních 30 dnů na vyřízení své reklamace. Do 24 hodin dostanou náhradní televizor stejného nebo vyššího modelu,“ uvedl Martin Malý, tiskový mluvčí společnosti LG Electronics CZ, a dodal: „LG bude i do budoucna rozšiřovat své služby za účelem být i v záručním a pozáručním servisu pro zákazníka volbou číslo jedna.“ Doufáme, že se časem dočkáme podobné služby i v kategorii domácích spotřebičů, taková porouchaná chladnička totiž dokáže člověku také patřičně znepříjemnit život.



Fratelli Onofri
vestavné spotřebiče



Fratelli Onofri s.r.o. | Podnikatelská 539 | 190 11 Praha 9 – Běchovice
Tel. +420 774 433 496 | info@fratellionofri.cz

www.fratellionofri.cz

Vzorkové prodejny:

PRAHA | INTERIÉRY 4 U, Veletřní 14, Praha 7, tel.: +420 737 282 557, KUCHYNĚ | ULTIMO, budova Argo Evropská 846/176a, Praha 6, tel.: +420 220 562 451, SCHACHERMAYER spol. s.r.o., Prumyslova 1369, Hostivice, tel. +420 244 001 328-334, LIBEREC | ELBEN, Doubská 4, Liberec, tel.: +420 482 345 933, PLZEŇ | INTERIÉRY ULTIMO, Náměstí Gen. Píky Galerie Dvořák 2703/27, Plzeň, tel.: +420 377 464 363, BRNO | RUMLER ELEKTRO, Minská 49, Brno 16, tel.: +420 541 212 600

Robotické vysávání pro majitele domácích mazlíčků

Robotické vysavače pomalu pronikají do českých domácností a narážejí na nejrůznější úskalí, koberec s vysokým vlasem počínaje a domácími mazlíčky konče. Právě do těchto domácností je určena novinka v portfoliu značky RobZone s modelovým označením RobZone Roomy Silver Dog.

Robotický vysavač kruhového půdorysu disponuje nadstandardně objemným sběrným košem, který pojme až 1 l nečistot, jako jsou zvířecí chlupy, prach, hobliny apod. Systém vysávání zahrnuje speciální spirálový kartáč s kvalitními štětinami, který nejen nečistoty nerozmetá, ale vysává, navíc je schopen i z kobereců vykartáčovat psí či kočičí chlupy. Vestavěný



elektromotor dokáže vyvinout sací výkon až 70 W při hluku nepřesahující 65 dB.

Systém pohybu využívá bočních infračervených senzorů v nárazníku, bezdotykového pohybu po místnosti, navigační systém pak obvykle každé místo vysaje až 4krát. Vysavač si poradí s překážkami do výšky 1,5 cm. Čisticí systém je pětistupňový a nepostrádá ani UV-C lampu jako spolehlivou dezinfekci podlah a znečiště-

ní všech roztočů a zabraňuje jejich dalšímu rozmnožování či zlikviduje vajíčka zvířecích blech.

Vestavěný akumulátor dokáže pohánět vysavač po dobu až 80 minut, přičemž vysavač si sám poté vyhledá nabíjecí základnu a po 3–4 hodinách je znovu schopen vyrazit do práce. Spolu s vysavačem se dodává nabíjecí základna, dálkové ovládání, adaptér, náhradní filtry i boční kartáč a čisticí hřeben.

Whirlpool inovuje produktové portfolio a představuje volně stojící novinky

Společnost Whirlpool představila celou řadu zajímavých novinek hned v několika kategoriích domácí techniky. V oblasti mytí se primátem nejúspěšnější myčky na trhu chlubí model ADG 6966 IX, který si na 14 sad nádobí vystačí pouze se 6 l vody. Tak výrazné úspory bylo dosaženo díky revolučnímu systému recyklace vody. V programu Eco tedy spotřebuje myčka mnohem méně vody než jakákoliv jiná myčka na trhu. Voda z posledního oplachu je předfiltrována a zůstává uložena ve speciálním zásobníku pro následné použití při předmytí během dalšího cyklu. Aby bylo možné zaručit její absolutní čistotu, zásobník vodu automaticky vypustí, pokud myčka nebyla použita během tří posledních dnů. Myčka ADG 6966 IX z řady Green

Generation je vybavena i technologií 6. smyslu, která optimalizuje mycí cyklus a dokáže ušpřit až 50 % vody i energie.

Spotřebiče Whirlpool dobře myjí nejen nádoby, ale i prádlo. V nabíd-



ce prací techniky přibyla 11kg pračka DreamSpace s modelovým označením Whirlpool DreamSpace AWM 1111. Snadné plnění předem slibují 40cm dvířka, o ideální využití vody i elektrické energie

se pak postará 6. smysl, který dokáže prací cyklus zkrátit při zachování kvality praní až o 30 %. Pračka jinak pracuje v energetické třídě A+++ . Její vrchem plněná kolegyně Whirlpool AWE 9630 se chlubí oceněním nejtišší současné pračky s maximem 51 dB při praní a 72 dB při odstředování. Její kapacita činí 6 kg a díky 6. smyslu spadá do energetické třídy A++ . Sušicí technika Whirlpool dostala do vínku nový design Carisma. Nejviditelnější změnou oproti starším typům je nahrazení doposud hranatých dvířek velkými kulatými. Portfolio zahrnuje modely s kapacitou 6–8 kg, nechybí 6. smysl pro dosažení maximální časové i energetické úspory a šetrnému přístupu k prádlo.

NEJVYŠŠÍ TŘÍDY AAA

Inovativní řešení použité v myčkách Amica způsobuje, že jsou klasifikovány do nejvyšších tříd účinnosti (třídy AAA) mytí, sušení a energetické efektivity. Díky tomu je nádobí vždy ideálně čisté, avšak účty za elektrickou energii a vodu jsou velmi nízké.

AUTOMATICKÁ VOLBA PROGRAMU

Díky funkci Program Auto (senzor znečištění vody) není nutné přemýšlet, jaký program zvolit, aby bylo mytí účinné a zároveň úsporné. Po prvním opláchnutí vyhodnotí speciální elektronický senzor stupeň znečištění vody a poté zvolí příslušné množství čisté vody, teplotu umývání v rozsahu od 55 do 65 °C a také délku trvání programu.

Amica

www.amica-spotrebice.cz

START S PRODLEVOU

Zpoždění startu umožňuje naprogramovat myčku tak, aby se zapnula v nejlépe odpovídající době, dokonce po 24 hodinách, což umožňuje např. volbu úsporného energetického tarifu.

SENZORICKÝ PANEL A LCD DISPLEJ

Moderní LCD displej se senzorickým displejem informuje o aktuální funkci zařízení, zvoleném programu, aktivních funkcích a době zbývající do ukončení práce programu.

PROGRAM EXPRESS 60'

Dnešní uspěchaná doba vyžaduje stále rychlejší životní tempo. Proto jsme do nových myček instalovali program Express 60', díky kterému znečištěné nádobí získává svůj původní lesk v expresní době. Umývání probíhá se zaručenou hygienou při teplotě 60 °C, a celý proces trvá pouhých 60 minut.

POHODLNÁ REGULACE POLÍČEK

V našich myčkách lze jednoduše a pohodlně regulovat výšku horního koše, bez vytažování z vodicích lišt. Dodatečně je většina myček vybavena skládaním koše na hrnečky, úchyty na skleničky a lahve. Umožňuje to libovolné využití prostoty myčky a umístění veškerého nádobí, proto již není nutné jeho ruční mytí.



ZZM 629 | Integra

Ovládací panel nerezový
Typ displeje LCD - senzorové ovládání
Kapacita 14 sad nádobí
Počet mycích programů - 9
Funkce 3v1
Sekvenční ukazatel fází programu
Možnost zkráceného programu - 1/2 náplň
Opožděný start / až 24 hod.
Dětský zámek
Systém zabezpečení proti úniku vody Aquastop
Počet sprchujících ramen 3 (horní fixní nerotující)
Aqua Senzor - kontrola znečištění vody
Systém sušení - TURBO sušení
Indikátor množství leštidla a soli
Horní koš nastavitelný
Držák sklenic v horním koši
Držák lahv ve spodním koši
Vyjímatelný košík na příbory
Madlo spodního koše / nerezový povrch
Spotřeba vody (l) - 12
Spotřeba energie (kWh) - 1,01
Hluková hladina (dB) - 45 super tichý chod
Nastavitelné nožičky / výška myčky (cm) 82-87





Zaostřeno na gadgety



S TICHOSTÍ A LEHKOSTÍ...

Konec popojíždění motorovými sekačkami po zahradě a konec oblaku spáleného benzinu. Společnost Fiskars se se svou sekačkou Momentum rozhodla vykročit naprosto opačným směrem a přišla na trh s bezmotorovým strojem. Jeho konstrukce snižuje riziko zablokování díky technologii Inertia Drive, nechybí ani nastavitelná výška sekání (od 2,5 do 10 cm). Perfektní řez trávníku tak minimalizuje ztrátu vlhkosti.

ZATRACENĚ CHYTRÝ ROBOT

Vývoj robotických vysavačů pokračuje mílovými skoky, což dokazuje model Hom-Bot značky LG. Nejen že má kameru se snímačem vepředu, nově je zabudovaná i vzadu, tudíž dokáže zmapovat celý prostor jakéhokoliv pokoje. Stroj si vypočítá svou úklidovou dráhu (umožňuje různorodé postupy, včetně pohybu ovládaného manuálně pomocí dálkového ovladače), jeho hlukost je přívětivých 60 dB a plochu o velikosti 25 m² vyluxuje pod 14 minut.



MODERNÍ TECHNOLOGICKÉ A DESIGNOVÉ „VYCHYTÁVKY“ NA NÁS DNES VYKUKUJÍ NA KAŽDÉM ROHU. INTERNET JE JIMI VŠAK DOSLOVA ZAPLAVENÝ, AŽ UŽ SE JEDNÁ JEN O POUHÉ STUDIE A NÁVRHY ČI SÉRIOVĚ VYRÁBĚNÉ ZBOŽÍ. PRONIKNĚTE S NÁMI DO SVĚTA COOL VYNÁLEZŮ, KTERÉ VÁM ULEHČÍ ŽIVOT A ZÁROVEŇ OSLNÍ NÁVŠTĚVY.



SCI-FI PRANÍ PRÁDLA

Skoro až magicky vypadající prací koule nesoucí název Ecoballs se postarají o to, aby bylo vaše prádlo vždy perfektně a šetrně vypráno. Na prací prášek tak můžete klidně zapomenout. Praní pomocí dvou pracích koulí Ecoballs je výhodnější a navíc je lze dobít peletkami, které při praní rotují uvnitř koulí, zatímco koule samotné během praní brázdí obsah bubnu.



MODERNÍ CHŮVIČKA

Technologie wi-fi a Bluetooth jste mohli před pár lety najít spíše v mobilních telefonech a noteboocích, nyní na ně narazíte například i v hi-tech chůvičce Smart Baby Monitor, která se dá ovládat jakýmkoliv přístrojem s displejem a jednou z výše zmíněných technologií bezdrátové komunikace. Pomocí softwaru se připojíte k 3megapixelovému senzoru a kromě obrazu a zvuku získáte informace o teplotě a vlhkosti. Navíc má kamera i mikrofón. Přístroj je primárně určen pro výrobky Apple, avšak funguje i s PC.



STYLOVÁ TROUBA DO KUCHYNĚ

Vestavné spotřebiče se těší čím dál tím větší oblibě, což dokazuje také tato vestavná trouba EBI 810 74 C Integra. Jedná se o řadu značky Amica a může se pochlubit například designovou cenou Red Dot. Displej má podsvícené piktogramy, trouba disponuje systémem chlazení čela trouby, nechybí samočisticí systém Aqualitic a díky speciální hexagonální struktuře plechu Procook se potraviny nepřipalují.

NA CESTY...

I když se to může zdát jako maličkost, vybrat kvalitní a dostatečně prostorná zavazadla není vůbec tak lehké. Zavazadla společnosti Samsonite, především pak série inspirovaná designem vozů stále McLaren, nabízí maximální komfort. Tyto modely kombinují robustní materiál s nízkou hmotností. Samozřejmostí jsou i odpružená kolečka.



BAREVNÉ PROBUZENÍ

S tímto elegantním budíkem Philips, nesoucím označení AJ5000, bude každé probuzení příjemné. Netradiční design doplňuje speciální barevné podsvícení, které nabízí více než 32 tisíc barevných tónů. Sami si můžete zvolit barvu podle své nálady. Buzení probíhá pomocí pomalu se zesilující hudby. Nastavit můžete dokonce dva časy buzení. Budík se prodává za 990 Kč.



IFR monitoring

Monitoring & Analysis
IFR EUROPE LTD. MAGYARORSZÁG
1163 Budapest, Cziráki u. 26-32
Tel.: +36 1 401 03 31
Fax.: +36 1 401 03 30
hungary@ifrmonitoring.com
www.ifrmonitoring.com

Firma IFR dělá takzvaná „shelf share analysis“ ve více než čtyřiceti zemích. Zkoumá produkty v oblasti domácích spotřebičů, ale i kancelářskou techniku, audio-video produkty nebo foto a telekomunikační technologie.

Výraz „shelf share“ je anglický výraz pro skladové zboží. „Shelf analysis“ – skladová analýza – zkoumá přítomnost jednotlivých produktů na skladě, jejich životnost, cenový vývoj, technologii a pozici na trhu.

S ohledem na rozvíjející se trh firma IFR MONITORING nabízí analýzy, které jak výrobcům, tak i prodejcům umožňují vytvářet si jasný obraz o aktuálním stavu trhu. Systém „shelf share“ dává k dispozici informace již 12–14 dní po shromáždění údajů.

Následující tabulky jsou výtažkem z dat zpracovaných firmou IFR.

Whirlpool

6th sense

Inovace v mytí nádobí

MYČKA NÁDOBÍ PATŘÍ UŽ IV ČESKU MEZI STANDARDNÍ VÝBAVU MODERNÍ KUCHYNĚ. NEJENŽE ŠETŘÍ ČAS, ALE SPOTŘEBUJE TAKÉ NĚKOLIKANÁSOBNĚ MÉNĚ VODY NEŽ TRADIČNÍ ZPŮSOB MYTÍ VE DŘEZU. VOLNĚ STOJÍCÍ ČI VESTAVNÉ MYČKY WHIRLPOOL NABÍZEJÍ OVŠEM JEDINEČNÉ FUNKCE, DÍKY KTERÝM HLEDAJÍ NA TRHU JEN TĚŽKO KONKURENCI.

Výběr nové kuchyně není většinou jednoduchý, stačí drobný nedostatek v návrhu a výsledné realizaci, aby se z každodenního vaření stala nepřijemná činnost. Jak bude nová kuchyň vypadat, samozřejmě závisí na jejím majiteli, případně architektovi, nicméně půlkou úspěchu je volba správných spotřebičů, mezi které bezesporu patří také myčka nádobí.

NA ŠPÍNU S PÁROU

Pokud hledají vaši zákazníci dokonalou čistotu, měli byste jim automaticky doporučit některou z nových parních myček Whirlpool AquaSteam s technologií 6. smysl. Díky kombinaci vody a změkčujících účinků páry zaručují myčky AquaSteam dokonale čisté nádobí bez nutnosti ručního předmytí. Jemnost páry je ideální také pro choulostivé kousky nádobí, jako je například sklo. Pára navíc během mytí pomáhá odstraňovat bakterie a nádobí dezinfikuje.

Parní myčky AquaSteam jsou rovněž vybaveny inteligentní technologií 6. smysl, která pomocí speciálních senzorů neustále sleduje množství a typ nečistot ve vodě a přizpůsobí tomu automaticky cyklus mytí. Tím 6. smysl zaručí optimální výsledek mytí i sušení a současně ušetří až 30 % energie, vody a času. Další technologií, která zajišťuje perfektní čistotu nádobí, je takzvaný PowerClean Max. Rovných 24 vysokotlakých rotačních ostríkovacích trysek odstraní i ty nejdolnější zasklé zbytky z hrnců, plechů a pánví bez úmorného předmytí či drhnutí.

Zmínit musíme ještě samočisticí systém filtru a celou řadu programů včetně rychlého 30minutového, Party programu, který umožňuje umýt až 48 sklenic najednou, či Nočního programu, při jehož běhu vydává myčka hluk jen 39 dB. A samozřejmě nechybí ani Eco program pro použití s ekologickými čisticími prostředky. Není snad třeba zdůrazňovat, že většina myček AquaSteam se řadí i mezi produkty Green Generation, které maximálně šetří energii i vodu.

VESTAVNÉ ŘEŠENÍ

Whirlpool má samozřejmě v nabídce také vestavné myčky s panelem i plně integrované. Vybrané modely také nabízejí parní mytí AquaSteam. Nepostrádají ani 6. smysl, patentovanou funkci PowerClean MAX a praktickou inovaci v podobě třetí zásuvky na příbory (umístěna je nad oběma hlavními koši).

Náročnějším zákazníkům můžete doporučit například nadstandardně vybavený Green Generation model ADG 6240 FD v energetické třídě A+ a s neuvěřitelně nízkou spotřebou vody na úrovni 6 litrů. Nabízí 6. smysl ve verzi MAX, spotřebuje 0,93 kWh na jeden standardní mycí cyklus, pojme 13 sad nádobí a disponuje parní funkcí STEAM. Nechybí bohatá nabídka programů, 5 nastavení teploty či odložený start. Jednoduchou, leč příjemnou inovací je podlahová světelná indikace průběhu programu, jelikož se jedná o plně integrovaný model.



POZNÁTE ROZDÍL

www.whirlpool.cz



Bauknecht

Vestavné mytí nové generace

NA ČESKÉM TRHU NOVÁ ZNAČKA BAUKNECHT, KTERÁ MÁ V NĚMECKU I ZÁPADNÍCH ZEMÍCH VÍCE NEŽ DEVADESÁTILETOU TRADICI, POSKYTUJE SPOTŘEBITELŮM NEBÝVALÝ KOMFORT A NEOTŘELÝ DESIGN. NENÍ PROTO DIVU, ŽE PATŘÍV NĚMECKU MEZI NEJVÍCE PREFEROVANÉ ZNAČKY. PŘESTOŽE VSTOUPILA DO ČESKA TEPRVE LETOS NA JAŘE, MÁ VELMI PESTROU NABÍDKU VESTAVNÝCH MYČEK NÁDOBÍ.

Vlajková loď GSXP 6143 TR



Myčky Bauknecht patří mezi špičku na trhu hned z několika důvodů. V první řadě poskytují perfektní mycí sílu díky patentované technologii PowerClean Max, používající 24 rotačních trysek, které odstraní i připálené nečistoty. Větší flexibilitu úložného prostoru zajišťuje třetí zásuvka

na příbory Pro Comfort – umístěna je nad horním košem. Nízkou spotřebu vody a energie má potom na starost senzor Green Intelligence, inteligentní senzorová technologie z dílny Bauknechtu.

Vybrané modely myček používají také funkci AquaSteam, kdy je nádobí myto pomocí vodní páry. Ta je velmi šetrná ke křehkému nádobí a zaručuje vynikající výsledky.

Plně integrovaná myčka nádobí se standardním rozměrem 60 cm nabízí řadu chytrých řešení pro pohodlnou domácnost. Technologie Green Intelligence automaticky přizpůsobí množství vody, teplotu a mycí program stupni znečištění nádobí a neustále zajišťuje, aby nebylo spotřebováno více energie, vody a času, než je nezbytně třeba. Další inovace PowerClean Max v názvu skrývá 24 rotujících vysokotlakých trysek v zadní části spodního koše, které zajišťují spolehlivé vyčištění i silně znečištěného nádobí a zaschlé nečistoty odstraňují o 35 % efektivněji než běžné myčky. A při stejné spotřebě vody! Mytí v páře AquaSteam je vhodné pro křehké kusy nádobí, pro uvolňování přischlých zbytků a odstraňování bakterií. Třetí zásuvka na příbory ProComfort umožňuje nejen jejich dokonalé umytí, ale po odstranění obvyklého košíku na příbory získáváte nyní ve spodním koši místo až na 13 jídelních souprav.



Dokonale čisté nádobí, zn. bez práce

PŘED ČTVRT ROKEM JSME VÁM PŘEDSTAVOVALI MYČKY VESTAVNÉ, DNES PŘINÁŠÍME PŘEHLED JEJICH VOLNĚ STOJÍCÍCH KOLEGYNÍ O ŠÍŘCE 60 CM. V ÚVODU SE BUDEME ZABÝVAT JEJICH OBECNOU CHARAKTERISTIKOU, POTÉ SI PŘEDSTAVÍME LETNÍ PRODUKTOVÉ NOVINKY A DALŠÍ ZAJÍMAVÉ MODELY NA TRHU S MYCÍ TECHNIKOU.

Prakticky na každé reklamě propagující myčku najdete hesla slibující úsporu času, vody i energie. Jak si stojí mycí technika vůči ručnímu mytí ve skutečnosti? Vyplatí se vůbec pořízení takového domácího spotřebiče?

Myčka versus ruční mytí

Polemizovat o úspoře času je asi bezpředmětné, zde je výhoda myčky víc než očividná. Při mytí ve dřezu se při troše snahy spotřebuje okolo 15–20 litrů vody (do tři čtvrtin naplněný dřez) a o dost více, pokud myjeme pod tekoucí vodou, zatímco myčka

si vystačí s 10–15 litry. Nejúspornější modely dokonce prorazily magickou 10litrovou hranici spotřeby vody. Hrubé srovnání však není možné, protože musíme vzít v úvahu ještě fakt, že nepoužíváme vodu studenou, ale teplou. Cena ohřevu vody v kohoutku je značně proměnlivá v závislosti na instalované technologii a mnoha dalších aspektech. Pro snadnou kalkulaci budeme uvažovat průměrnou cenu ohřevu 200 Kč/kubík a poměr 15 litrů teplé vody na 5 litrů studené, vyjde nás ohřev na jedno ruční mytí asi na 3 Kč. Samotná voda nás pak bude stát okolo další 1 Kč. Jedno ruční mytí nás tedy přijde na 4 Kč.

Co na to mycí technika? Zde musíme samozřejmě zaplatit také cenu vody, při spotřebovaných 10 litrech tedy asi 0,5 Kč. Jelikož myčka odebírá vodu studenou, neplatíme již ohřev napřímo. Musíme ho však zaplatit nepřímo v elektrické energii, kterou myčka používá na svůj provoz a rovněž na ohřev vody. Spotřeba elektrické energie se různí podle energetické třídy spotřebiče, která je výsledkem celé řady aspektů počínaje úsporností elektrických komponent, kvality izolace i řídicí elektroniky. Moderní myčka si obvykle vystačí se 1,2 kWh elektrické energie, což při ceně 4,5 Kč/kWh činí 5,4 Kč. Výsledný součet myčky tedy činí sumárum 6,4 Kč.

Nakonec musíme vzít v úvahu i kapacitu mytí a četnost mytí. V moderní myčce plnohodnotných rozměrů lze umýt naráz 12–15 sad nádobí, zatímco v dřezu za výše uvedených podmínek to nezvládne ani zkušená hospodyňka, nemluvě o potřebě četnějšího ručního mytí. Už u dvou ručních mytí na jeden běh myčky vidíme jasnou úsporu nákladů na straně myčky. Striktně ekonomicky myslící spotřebitelé se budou snažit započítávat ještě cenu mycích prostředků a pořizovací náklady na myčku. Proti však zase hovoří náklady vašeho času, aneb finální obrázek si musí udělat každý sám.

Dobře dimenzovat znamená uspořít

Trh s volně stojícími myčkami nabízí spoustu modelů s různou spotřebou, programy a výbavou. Pokud chce spotřebitel dosáhnout maximální úspory, měl by odhadnout své potřeby a tomu uzpůsobit i velikost a typ myčky. Pro jednočlenné a malé domácnosti velká myčka postrádá významu. Daleko lépe uděláte, pokud ony dva talíře denně opláchnete v ruce nebo si pořídíte kompaktní model. Naopak početná rodina by neměla váhat sáhnout po velké myčce plných rozměrů, které obvykle činí 60 cm hloubky, 60 cm šířky a 85 cm výšky. Kompaktní modely mají šířku zmenšenou na 45 cm.

Elektronika

Moderní myčky jsou doslova prošíkovány senzory a chytrou elektronikou. Na základě údajů ze senzorů myčka dokáže vyhodnotit, kolik je v ní nádobí a jaká je míra jeho znečištění, a podle toho upravit nastavení mycího cyklu. To přináší další úsporu vody i elektrické energie. Podrobněji jsme se technologiím myček věnovali v dubnovém vydání.

Whirlpool ADP 7955 IX TOUCH

Myčka s kovovými dvířky z řady Green Generation dosahuje díky funkci 6. smyslu nízké energetické spotřeby, která se pohybuje na úrovni o 8 % nižší, než je stanoveno pro energetickou třídu A. Myčka tak na jeden cyklus spotřebuje 0,98 kWh elektrické energie a 11 l vody. Ovládání myčky je možné stisknutím tlačítka volby jednoho ze 7 programů, obsahujících studené předmytí, program na sklo, noční program, dále programy Eco 50 a Rapid 45 pro rychlé mytí. K dispozici je i program pro poloviční náplň nebo naopak intenzivní pro silně znečištěné nádobí. Myčka využívá i systému páry a vejde se do ní 13 sad nádobí.



Whirlpool ADP 6993 Eco

Myčka oblých tvarů se může pochubit designem Carisma. Tento model využívá pro mytí kombinaci vody a páry. Z hlediska úspornosti myčka dosahuje o 10 % lepších výsledků, než činí specifikace pro třídu A. Stejně tak v účinnosti mytí a sušení dosahuje myčka třídy A. Na jeden mycí cyklus si myčka vyžádá 0,93 kWh elektřiny a 13 l vody. Pro dokonalé umytí nádobí slouží 3 mycí ramena a systém trysek pracujících podle jednoho ze 6 mycích programů. Obdobně jako u většiny myček obsahuje ekologický, rychlý a denní program. Stejně tak umožňuje mytí skla, předmytí nebo mytí jenom jednoho roštu. Pojme 12 sad nádobí.



Amica ZWA 628W

Minimalisticky zpracovaná myčka zaujme nejen svým designem. Dosahuje energetické třídy A, stejně tak v účinnosti mytí a sušení splňuje požadavky „áčkové“ třídy. Spotřeba vody činí 13 l a elektrické energie 1,05 kWh. Pomocí integrovaného displeje a tlačítek lze vybrat z 8 mycích programů. V nabídce je hned několik ekologických programů, jako úsporný nebo bio-eko program. Dále obsahuje veškeré běžné programy jako předmytí, krátký a intenzivní program a možnost poloviční náplně. Vložit do ní můžete 12 sad nádobí.



Baumatic BDF683SS

Designová myčka s povrchovou úpravou proti otiskům prstů pojme až 14 sad nádobí, které umyje pomocí jednoho z 8 mycích programů. Programy myčky zahrnují program na běžné mytí, intenzivní mytí, úsporné mytí, rychlé mytí, mytí skla a další programy, jako 3 v 1, poloviční náplň nebo mytí pomocí autosenzoru. Myčka umožňuje navolení jedné z 5 pracovních teplot v teplotní škále od 40 do 70 °C. Energetická třída přístroje, stejně tak jako účinnost mytí a sušení, dosahuje standardu třídy A. Spotřeba energie při 150minutovém referenčním programu činí 1,08 kWh.



Lexikon

Energetická třída

Energetická třída charakterizuje spotřebič z hlediska energetické efektivity a spotřeby elektrické energie. Moderní myčky nádobí jsou energetické třídy A nebo vyšší. Myčky nádobí s A+ na štítku ušetří 11 % oproti třídě A, A++ pak 21 % a nakonec A+++ značí 30% úsporu energie vůči třídě A.

Sušení

Mycí cyklus je vždy ukončen právě fází sušení. Nejlevnější modely spoléhají na běžný samovolný odpar, ostatní využívají aktivního sušení ventilátorem. Ohřátý vzduch postupně zbaví nádobí veškeré zbytkové vlhkosti. Po skončení cyklu je tak nádobí zcela suché a je možné ho rovnou skládat do polic.



Brandt DFH 1044

Myčka pracující v energetické třídě A+ má spotřebu 0,95 kWh elektrické energie a 10 l vody na jeden mycí cyklus. Přitom zvládne umýt až 14 sad nádobí naráz. Myčka myje s účinností A a ve stejné třídě účinnosti i suší. Pomocí elektronického programátoru lze navolit jeden z 8 programů a 7 teplot včetně automatické volby OPTIA60minut. Start lze rovněž odložit až o 24 hodin. Myčka je vybavena systémem Cyclone, díky kterému si poradí i se silně zašpiněným nádobím. Disponuje také podporou vícefázových tablet, ochranou proti přetečení nebo dětskou pojistkou.



Bosch SMS58M98EU

Myčka z německé produkce pracuje v energetické třídě A – 10 % se spotřebou 0,93 kWh, se kterou si spotřebič vystačí na všech 13 sad nádobí. Spotřebu vody pak řídí AquaSensor III využívající infračervený paprsek pro kontrolu znečištění vody a senzor naplnění. Horní koš je nastavitelný ve 3 polohách, nechybí ani VaroFlex koše. Elektronické ovládání skýtá 5 programů, 4 teplotní volby až do 70 °C a funkci poloviční náplně. Funkce VarioSpeed dokáže urychlit mytí plně naložené myčky o 50 % na 70 minut. Ochrana proti přetečení je samozřejmostí, stejně jako dětská pojistka.



BEKO DFN 71045 S

Stříbrný zevnějšek této myčky ukrývá v útrokách dolní koš s košíkem na příbory, přídavný držák na kojenecké lahve a polohovatelný horní koš s celkovou kapacitou 12 sad nádobí. Mycí systém zahrnuje tichý BLDC motor, průtokový ohřivač vody a 3 ostřikovací úrovně, hlučnost myčky nepřesahuje 40 dB. Mytí je možné jednotlačítkovou volbou s využitím automatického

nastavení elektronikou nebo jedním z dalších 9 programů, teplota je regulovatelná v 6 krocích. Myčka je energetické třídy A se spotřebou 1,02 kWh elektrické energie a 9 l vody. Účinnosti mytí i sušení jsou A. Nechybí antibakteriálně ošetřený spodní koš, ochrana proti přetečení a dětská pojistka.



Electrolux ESF66070WR

Při standardních vnějších rozměrech díky optimalizaci vnitřního prostoru a ztenčeným předním dveřím nabízí tato myčka o 10 l prostoru více, přičemž pojme 12 sad nádobí. Horní koš je pohodlně polohovatelný. Mycí systém obsahuje ostřikovací rameno FlexiSpray s dvojitým otáčením a horní trysky TopShower, díky kterým se voda lépe dostane do všech míst. Programová nabídka zahrnuje 5 mycích programů a 4 teplotní volby. Přítomen je samozřejmě senzorový systém a chytrá elektronika. Sušení je realizováno s využitím DryTech systému. Myčka pracuje při maximálně 49 dB se spotřebou 1,03 kWh elektrické energie a 11 l vody.

Multitab

Vícefázové tablety představují kombinaci tří nebo čtyř mycích látek – mycí prostředek, leštidlo, sůl a případně látky pro optimální mytí skla. Pokud myčka tyto tablety nepodporuje, dojde k rozpuštění všech látek současně, což není ideální. Multitab je funkce, která nabízí rozšířenou podporu mycím tabletám, tablety se rozpouští postupně ve správném pořadí.

Ochrana proti úniku vody

Všemožné označované funkce jako Water Stop, Aqua Stop, Water Safe, Aqua Safe mají společnou snahu zabránit nežádoucímu úniku vody při poruše. Při detekci poruchy dochází k zastavení mycího cyklu, uzavření přívodní hadice a nahlášení chyby.

MYČKY NA ČESKÉM TRHU

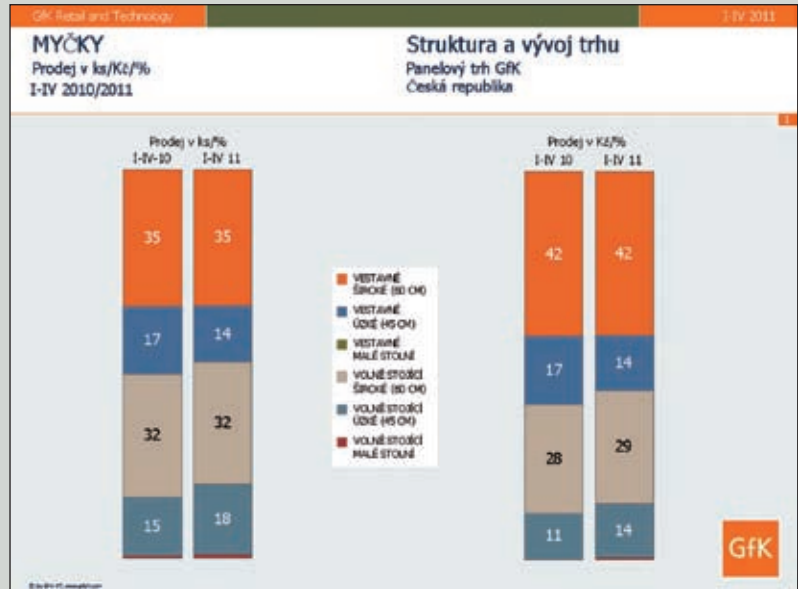
ZA PRVNÍ TŘETINU LETOŠNÍHO ROKU SE V POROVNÁNÍ SE STEJNÝM OBDOBÍM LOŇSKÉHO ROKU¹ PRODALO MYČEK TÉMĚŘ O PĚTINU VÍCE, AVŠAK ZA CENU V PRŮMĚRU² O 15 % NIŽŠÍ. TRŽBY S VOLNĚ STOJÍCÍMI MYČKAMI PŘITOM VZROSTLY O 10 %, ZATÍMCO VESTAVNÉ VÝROBKÝ ZAZNAMENALY 5% MEZIROČNÍ POKLES OBRATU.

Na prodej jedné volně stojící myčky připadl v letošní třetině roku prodej jedné myčky ve vestavném provedení. V korunovém vyjádření však volně stojící výrobky obsáhly menší díl trhu, konkrétně 44 %. Průměrný výdaj za volně stojící myčku dosáhl v první třetině roku částky 9 400 Kč³, což bylo o 3 tisíce Kč méně, než kupující investovali v průměru do vestavného provedení myčky. Hodnotový podíl vestavných myček však meziročně klesl o 3 procentní body ve prospěch volně stojících.

Změna ve struktuře prodeje „slim“ myček

Zhruba dvě třetiny objemu trhu tvořily v lednu až dubnu 2011 myčky standardní 60cm šíře, 32 % patřilo užšímu, 45cm provedení „slim“. Meziročně zůstala tato struktura trhu zachována, a to i v hodnotovém vyjádření, kde právě výrobky standardní šíře na trhu převážily s více než 70% podílem na celkové hodnotě.

Ke změně v celkové struktuře trhu však došlo u užšího provedení „slim“. Vestavné myčky „slim“ meziročně ztratily 3 procentní body ve prospěch volně stojících myček „slim“. Těch se v meziročním srovnání prodalo téměř o 40 % více, a protože se prodávaly za cenu v průměru nižší než před rokem, jejich obrat vzrostl polovičním tempem. Na druhé straně vestavných myček „slim“ se při stejném srovnání prodalo o 3 % méně a meziroční pokles tržeb tohoto segmentu se přiblížil pětině.



Vývoj v distribučních kanálech⁴: nárůst prodeje přes internet

K významné změně došlo meziročně také v rámci odbytových cest, konkrétně k nárůstu podílu prodeje v nesespecializovaných prodejnách. Jejich podíl v rámci skupiny se meziročně zdvojnásobil na úkor jak elektrospecialistů, tak i kuchyňských studií a prodejen nábytku. V letošní třetině roku tedy v nesespecializovaných prodejnách spotřebitelé zakoupili každou čtvrtou myčku, zhruba každou pátou v kuchyňských studiích a prodejnách nábytku a největší díl, 54 %, se zrealizoval v elektroprodejnách. Za nárůstem podílu nesespecializovaných prodejen je patrný především prodej přes internet. Jeho podíl dosáhl v letošní části roku přibližně třetiny celkového objemu a 30 % celkových tržeb. Prodeje v tradičních kamenných provozovnách přitom zůstaly v červených číslech z pohledu počtu prodaných myček i tržeb.

Vývoj cen ve znamení poklesů

K meziročnímu poklesu cen došlo ve všech sledovaných odbytových cestách a rovněž u hlavních segmentů trhu, tj. volně stojících či vestavných myček nebo u užšího provedení „slim“ a standardní šíře myček. Podobně klesly i ceny výrobků prodávaných přes internet a v kamenných provozovnách. V těch se v letošní třetině roku prodaly myčky v průměru za 11 500 Kč, tedy za cenu o 2 tisíce Kč vyšší, než se prodávalo přes internet. Meziročně však v obou distribučních cestách celková průměrná cena klesla – v kamenných provozovnách o 1 600 Kč a u prodeje přes internet meziroční pokles dosáhl 1 400 Kč.

Zdroj:
Zdeněk Bárta,
Retail and Technology Director, GfK Czech

GfK Czech, oddělení Retail and Technology, kontinuálně monitoruje trh se zbožím dlouhodobé spotřeby v České republice a na Slovensku metodou panelového výzkumu. Jeho základem jsou pravidelně zjišťované údaje o prodeji konečnému spotřebiteli ze stálého reprezentativního vzorku maloobchodních prodejen. Více na www.gfk.cz a www.gfkrt.com, případně kontaktujte Zdeňka Bártu, Retail and Technology Director (zdenek.barta@gfk.com).

¹ Není-li v textu uvedeno jinak, pak meziroční srovnání znamená období I-IV 2011 vs. I-IV 2010, letošní část roku je I-IV 2011.

² Vážena počtem prodaných kusů.

³ Cena zaokrouhlena na stovky Kč.

⁴ Elektroprodeje, nesespecializované prodeje (hypermarkety, cash & carry, obchodní domy, zásilkový obchod a čistě internetové prodeje), kuchyňská studia a prodejny nábytku.



Hotpoint LDF 12314 EU/HA.R

Myčka nesoucí logo Ecotech na znamení úsporného provozu pracuje v energetické třídě A se stejně hodnocenou účinností mytí i sušení. To je realizováno proudem vzduchu. Standardní program si vyžádá 1,08 kWh elektřiny a 13 l vody. Programová nabídka zahrnuje 12 voleb včetně pouze 27minutového programu nebo programu DuoWash pro mytí skla i normálního nádobí zároveň. Horní koš je výškově nastavitelný, celkově se do myčky vměstná 14 sad nádobí. Myčka má skryté topné těleso a konstrukčně byla vylepšena tak, že její hlučnost nepřesahuje 42 dB. Inteligentní elektronika je samozřejmostí.



Indesit DFP 584 NX EU

V nerezovém provedení je na trhu k máni tato myčka s kapacitou na 14 jídelních souprav, které je možné umýt 8 způsoby už za 25 minut včetně skla a citlivého nádobí. Mytí je rovněž možné naplánovat. Myčka se řadí mezi spotřebiče energetické třídy A, rovněž její účinnosti jsou ve třídě A, sušení je řešeno proudem vzduchu. Horní koš je polohovatelný a přítomna je také funkce poloviční náplně. Spotřeba činí 1,08 kWh elektrické energie a 15 l vody na cyklus. Topné těleso je skryté, myčka indikuje potřebu doplnění soli i oplachovacího prostředku.



Fagor ES2+2X

Myčka standardních rozměrů ukrývá za nerezovými dvířky prostor pro 14 sad nádobí s antikondenzační úpravou. Jeho variabilitu zvyšuje výškově nastavitelný horní koš, který lze pohodlně přestavit i při plném naložení, a sklopné trny pro talíře a ploché nádobí. Programová nabídka zahrnuje 7 voleb včetně automatiky. Myčka pracuje v energetické třídě A – 10 % se spotřebou 0,97 kWh elektrické energie a 12 l vody. Její hlučnost nepřesahuje 47 dB. Myčka dokáže regulovat tvrdost vody, ovládání dovoluje odložit start až o 12 hodin, nechybí ani ochrana proti přetečení.



Siemens SN26T89EU

Prémiový model myčky německého výrobce se pyšní zeolitovým systémem sušení s funkcí hygienaPlus, jenž odstraní absolutní většinu bakterií a zárodků, a energetickou třídou A+++ . Myčka pracuje se spotřebou 0,73 kWh a vystačí si se 7 l vody na mycí cyklus. Piezo TouchControl ovládání zahrnuje textový displej a nabídku 6 programů a 5 teplotních voleb až do 75 °C. Myčka pojme 13 sad nádobí, flexibilitu prostoru slibují varioFlexPlus koše, nastavitelný horní koš nebo příborová zásuvka. Myčka disponuje, stejně jako model Bosch, funkcí varioSpeed, aquaStop a další pokročilou elektronikou.

Poloviční náplň

Volitelné nastavení, které umožňuje mýt nádobí pouze v jednom z košů. Myčka napouští méně vody a v důsledku spotřebuje i méně elektrické energie. Tato funkce je vhodná, pokud není dost nádobí pro zaplnění obou košů. Výsledná úspora vody a energie se pohybuje kolem 30 %.

Výškově nastavitelný horní koš

Výškově upravitelná poloha horního koše zvyšuje flexibilitu vnitřního prostoru myčky v závislosti na aktuální potřebě, např. při mytí hrnců nebo vysokých skleniček. Některé modely umožňují úpravu polohy horního koše i při plném naložení.



Nové myčky Amica Integra 2011

V NABÍDCE ZNAČKY AMICA JE NYNÍ ZAŘAZENO 8 NOVÝCH MODELŮ ŘADY INTEGRA. PŘI VÝBĚRU KTERÉKOLI Z NICH MÁTE JISTOTU, ŽE DÍKY NEJVYŠŠÍ TŘÍDĚ ÚČINNOSTI MYTÍ (A) BUDE UMÝVÁNÍ NÁDOBÍ NEOBYČEJNĚ JEDNODUCHÉ A VÝSLEDNÝ EFEKT PŘEKVAPIVÝ. PÉČE O ZDOKONALOVÁNÍ PRODUKTŮ A ZAVÁDĚNÍ NOVÝCH ŘEŠENÍ ZAJIŠTUJE SPOLEČNOSTI AMICA NEJEN UZNÁNÍ SPOTŘEBITELŮ, ALE TAKÉ MNOHO PRESTIŽNÍCH CEN A VYZNAMENÁNÍ. NOVÉ MYČKY AMICA V SOBĚ SNOUBÍ MODERNÍ TECHNOLOGII, ERGONOMII, KOMFORT OBSLUHY A PÉČI O ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.



Tyto myčky jsou součástí designové řady Integra, která spotřebitelům nabízí vestavné trouby, varné desky, odsavače par a mikrovlnné trouby v totožném a uceleném designu. Tento fakt řadí myčky Integra mezi poptávané produkty na trhu a těší se stále většímu zájmu veřejnosti.

Nové myčky jsou vybaveny speciálními programy, které umožňují nejen přizpůsobení jejich práce individuálním potřebám uživatelů, ale především

zaručují úsporu vody a elektrické energie. Inovativní řešení myček Amica zaručuje jejich zařazení do nejvyšších tříd účinnosti mytí, sušení a energetické účinnosti (AAA). – V posledních letech probíhá v oboru skutečný souboj – říká Luboš Filip, produktový specialista společnosti Amica, – závod o úsporu času a energie. Dokonce i malá změna v tomto směru přináší spotřebiteli konkrétní výhody. Péče o komfort uživatelů a životní prostředí byla oceněna – Amica získala titul značky nejvíce přátelské k životnímu prostředí (Trusted Brand Environment).

Nové myčky Amica pracují potichu a diskrétně. Hladina hluku emitovaného během práce je neobyčejně nízká, drží se na úrovni pod 50 dB, a nejnovější technologie použité při konstrukci těchto zařízení způsobují, že zvuky pracující myčky nejsou na obtíž ani v případě, kdy je kuchyň spojena s obývací částí domácnosti.

Zejména pro ty spotřebitele, kteří si váží svobody a žijí v rychlém tempu, mají myčky z řady Integra program Express 60, díky kterému získá nádobí prvotřídní lesk v expresním tempu. Přináší to také mnoho výhod – nádobí je vždy ideálně čisté, aniž by rostly náklady za elektrickou energii a vodu. Program Auto automaticky přizpůsobuje všechny parametry mytí, jako množství a teplotu vody. To vše díky speciálním senzorům. Jednoduše a příjemně.



Luboš Filip,
Brand Manager ČR/SR

Integra je řada, která je zaměřena na aktivně žijící spotřebitele. Pozornost zde upoutává zejména funkce umožňující efektivní mytí při polovičním naplnění. Zajímavým řešením je také systém Up&Down, který umožňuje pohodlnou regulaci výšky horního koše, bez nutnosti jeho vytahování z vodicích lišt. Velké množství nádobí po setkání s přáteli? Žádný problém – myčky z této řady pojmu nádobí i po velké hostině, neboť během jediného cyklu umyjí až 14 sad nádobí!

Pro spotřebitele, kteří se domnívají, že myčky nádobí mají především zjednodušovat život, je tato řada vybavena čitelným displejem a intuitivní obsluhou. Elektronické ukazatele informují uživatele o dalších etapách, vše je tedy pod kontrolou. Čas startu lze dokonce naprogramovat tak, aby se myčka zapnula i s 12hodinovým zpožděním. Díky tomu lze využívat nejvýhodnější tarify poplatků za elektrickou energii a šetřit peníze.

Myčky Amica zaručují ideálně čisté nádobí, péči o životní prostředí a vyrovnaný rodinný rozpočet, ale především chvíli volného času pro všechny jejich uživatele.



Znalost základních parametrů investic omezuje riziko ztráty

NABÍDKA AKCIOVÉHO TRHU JE U NÁS BOHATÁ. VEDLE DOMÁCÍ BURZY CENNÝCH PAPÍRŮ VYVÍJÍ ČINNOST JEŠTĚ RM-SYSTÉM. ČESKÝM KLI- ENTŮM JSOU NAVÍC PŘÍSTUPNY AMERICKÉ TRHY (NASDAQ, AMEX AJ.), FRANKFURTSKÁ BURZA VE SRN, BRITSKÁ STOCK EXCHANGE A DALŠÍ. ZEJMÉNA POSLEDNÍ DOBOU SE V ČESKU PROBOUZÍ ZÁJEM O OBCHO- DOVÁNÍ NA ASIJSKÝCH BURZÁCH.

Investoři, kteří jsou připraveni nést zodpovědnost za zhodnocování peněz, by měli hned zpočátku vzít na vědomí několik pravidel a zásad. Patří k nim znalost rizika. S jistou mírou zjednodušení se dá vyjádřit slovy, že relativně vysokému výnosu a dobré likviditě odpovídá vyšší míra rizika. Existují cenné papíry, které ve stovkách za den změny majitele. Znamená to, že obava o likviditu bývá v takových případech zbytečná. Jsou ale i indexové akcie. U nich bývá malé riziko ztráty, což bývá vyváжено omezenou možností výnosu.

Vraťme se ještě k likviditě. Co můžeme považovat za přijatelnou likviditu? Praxe napovídá, že její nižší schopnost bývá

přímo úměrná možnosti vyšších výnosů. Jen zdánlivě se točíme v bludném kruhu, pomůže taktika. Jaké parametry je třeba vzít v úvahu při volbě investiční strategie? Potenciální investor by si měl hned zpočátku dobře ujasnit způsob investování.

Věděli jste, že...

- klienti obchodníků s cennými papíry jsou ze zákona pojištěni proti úpadku obchodníka do výše 20 000 eur?
- nejsnazší cesta k prodělků vede přes neustálou změnu investiční strategie?
- akcie s obrovskými cenovými výkyvy mohou přinést velký výtěžek, ale na druhé straně může investor v jednom okamžiku o celý vklad přijít?

Nejprve je třeba vědět, co od investice očekáváme

Může se stát, že „výtěžek“ z investování se v určitém období proti obvyklostem zmenší, obchodování může být dokonce i ztrátové. Zpravidla u dlouhodobých obchodních horizontů však není třeba podléhat panice. Aby k deficitu (a to i v krátkodobých horizontech) docházelo jen v nezbytné míře, je třeba mít před očima cíl. S ním souvisí kroky, které v kritických momentech povedou k omezení ztrát. Patří k nim obchodní pokyny (např. tzv. stoploss), které jsou v okamžicích určitých ztrátových limitů předány licencovanému obchodníkovi. Ten zajistí, aby se investiční pozice v případě rostoucích propadů uzavřela a ztráty dále nerostly.

Dlouhodobé investování

Pokud se obchodní úvahy investora pohybují v úrovni půl roku a více, je možno očekávat výnosnost v objemu desítek procent ročně. Praxe však napovídá, že v tomto případě roste ztrátové riziko. Řešením může být opět vhodná investiční strategie, tentokrát vedená přes diverzifikaci portfolia. V praxi to znamená rozdělit investici do více cenných papírů tak, aby případný propad akcie jedné společnosti neovlivnil úspěšný růst akcií jiných společností. I u dlouhodobého investování by mělo platit, že investor se finančním pohybům na trhu věnuje alespoň jednu hodinu denně. Získá přehled o dění na burze a v důsledku může včas užít nástroje pro účinné rozhodování.

Naše rada:

Pravděpodobnost obchodního úspěchu v investování reaguje na okamžik nákupu akcií. Příznivý výsledek souvisí s nákupem akcií v době charakterizova-



né stagnací ceny, i když je situace v odvětví (nebo v podniku) růstová. Podobně se dá očekávat vyšší zhodnocení investice v okamžiku neodůvodněné paniky na trhu.

Doporučení investorům

Investování, má-li být úspěšné, by mělo reflektovat počátek růstu cen akcií a nemělo by překročit okamžik konce růstového trendu. Vkládat prostředky do jediného akciového titulu je známá chyba, ale stále se s ní obchodníci setkávají. Přitom situaci zpravidla nezlepší ani rozdělení portfolia do několika společností stejného oboru. Vysvětlení je nasnadě – pokud nastane oborově technologický nebo správní problém, zasáhne prakticky celé odvětví. V tomto smyslu se stále úspěšněji v portfoliích drobných investorů uplatňují tzv. indexové akcie. V podstatě jde o uměle vytvořené cenné papíry, kopírující vývoj téměř celého burzovního indexu. Nákupem takových akcií získá investor diverzifikaci přes široké spektrum titulů, zastoupených v nabídce.

Zajímavá novinka

Řeč bude o aktivní správě prostředků fondu, která byla doposud využívána především v investičních řešeních profesionálních investorů. Některé peněžní domy tento produkt nyní nabízejí i širší veřejnosti, patří k nim například Komerční banka. „Nabízíme klientům moderní způsob, jak investovat volné finanční prostředky do předem definovaných investičních strategií. Bez starostí a nutnosti sledování kurzů cenných papírů. Investování zvládnou i drobní obchodníci a je přizpůsobeno typickým profilům investora,“ řekl nám vedoucí marketingu pro retailové bankovníctví Komerční banky Radko Belada. Zároveň dodal, že fondy jsou rozděleny do několika skupin. Jsou konzervativní, vyvážené, v nabídce je růstový a dynamický fond. V bance tedy pamatují na všechny typy investorů. Počínaje těmi, kteří preferují stabilní výnosy a nízké riziko, až po aktivní investory se zájmem o profesionálně rozložené investice na akciových trzích, kteří sami nechtějí nebo nemají čas aktivně spravovat své peníze. „Jas-



ně definované strategie KB Profilových fondů usnadňují klientům jejich investiční rozhodování. Na základě individuálního investičního profilu si investor jednoduše zvolí strategii, která nejlépe vyhovuje jeho potřebám, a o vše už se postaráme my,“ řekl nám ještě Radko Belada. Dodejme, že KB Profilové fondy jsou vhodné jak pro jednorázové investice, tak i pro pravidelné investování s počáteční investicí již od 500 korun. Podílové listy fondů lze koupit na všech pobočkách banky. Investovat do fondů je možné i jednoduše prostřednictvím internetového bankovníctví MojeBanka. Správcem je Investiční kapitálová společnost KB, člen skupiny Amundi Group, která patří mezi tři největší správce aktiv v Evropě a osm největších na světě.

Jak si na burze a v RM-S vedou některé z častěji obchodovaných společností

Právě polovina roku bývá obdobím, kdy společnosti přicházejí na veřejnost s výsledky hospodaření v uplynulém roce. Možná by nemělo uniknout pozornosti hospodaření některých finančních

domů. Zatímco jsme se mohli v tisku dočíst, že Česká spořitelna svými výsledky potěšila, méně halasně už bylo řečeno, že celá skupina Erste Group skončila hůř, než se očekávalo. Nebyla ztrátová, ale analytici očekávali výraznější růst. Pro pořádek, čistý zisk Erste vzrostl o 2,1 procenta na 260 milionů eur, ale zklamáním byl úrokový výnos, který oproti 1. čtvrtletí loňského roku poklesl o 2,1 procenta, což znamenalo snížení příjmu o 1,3 miliardy eur. Současnost však napovídá celkovému zlepšení i u celé Erste. Samotná Česká spořitelna? Za letošní první čtvrtletí vydělala 3,8 miliardy korun, což je oproti loňsku asi o pětinu více. Také cena akcií ve sledovaném období posilovala, v době psaní tohoto článku činila asi 850 korun. Investoři by rovněž měli vědět, že česká ekonomika již nepřetržitě rok a půl roste. Podobně vyznívá i středoevropská strategie. Vzhledem ke zlepšování hospodářské situace střední a východní Evropy došlo k poklesu rizikových nákladů, hodnota klesla o 13,5 procenta. Také německý Volkswagen pokračuje v ekonomickém růstu, investoři jsou doslova nadšeni. V letošním prvním čtvrtletí mu vzrostly tržby o plných 31 procent na úžasných 37,5 miliardy eur. V té souvislosti alespoň krátce pohled na Škodovku, v Mladé Boleslavi se ve stejném období mohou chlubit růstem prodeje o 27 procent. Jak si průběžně stojí náš RM-Systém? Jak nám počátkem května sdělil Martin Hloušek, jeho index mírně posiloval a zatím nic nenasvědčuje výraznější změně trendu. V souvislosti se změnami obchodování u RM-Systému snad ještě malé připomenutí. Počínaje letošním květnem jsou na této burze obchodovány často diskutované akcie NWR. Vedeny jsou pod novým symbolem BAANWRKU. S výměnou akcií souhlasilo více než 97 procent akcionářů. Jak nám sdělil z RM-Systému Martin Hloušek, odborníci očekávají, že NWR prodlouží lhůtu pro směnu akcií, takže držitelé „starých“ provedení zřejmě nemusejí spěchat.

Autor: Miroslav Hruška



Myčky BEKO

Volně stojící i vestavné Novinky 2011

Společnost BEKO patří k nejrychleji rostoucím výrobcům bílé techniky na českém trhu. V její bohaté nabídce úsporných a funkcemi nabitých myček si vybere každý. K dispozici jsou volně stojící i vestavné modely různých cenových kategorií. Samozřejmě máte na výběr 60 i 45cm modely, v případě vestavných pak plně integrované i ty s předním panelem.



Inovativními prvky vybavené myčky BEKO patří ke špičce na trhu. Nové modely se již pyšní extra úspornou energetickou třídou A+ a velmi nízkou spotřebou vody. Nejsou ovšem pouze úsporné, ale také snadno ovladatelné a s logicky uspořádaným vnitřním prostorem. BEKO navrhlo speciální konstrukci vnitřního vybavení, tedy košů a příhrádek, které umožňují zvětšit náplň myčky oproti zažitému standardu. To znamená, že 60cm modely pojmu 13 kompletů nádobí a 45cm modely 10 kompletů. A vestavné modely „Extra“ poskytnou při šířce 60 cm prostor pro rovných 15 sad. Vybrané modely mají také třetí výsuvný koš v horní části – ten je určený pro příbory, nože a další menší kuchyňské náčiní. Výhodou tohoto řešení oproti klasickému košíku je lepší výsledek mytí i pohodlnější a bezpečnější vkládání a vyndávání. Klasický horní koš lze výškově polohovat, což umožňuje ve spodním koši bez problémů mýt i talíře s velkým průměrem či naopak v tom horním skleničky na dlouhých stopkách.

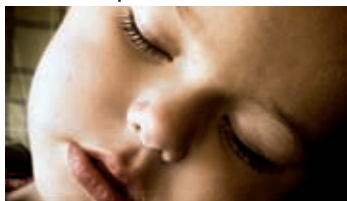
BEKO

Perfektní výkon

Úspora, kterou poznáte

Jak už bylo řečeno výše, spadají některé nové modely myček BEKO do energetické třídy A+ a některé z nich si na jeden mycí cyklus žádají pouhých 7 litrů vody. Pomocí speciálního ventilu dokážou umýt i poloviční náplň nádobí v celém objemu myčky. Není tedy nutné pro volbu poloviční náplně, chcete-li umýt menší množství nádobí, vkládat ho pouze do horního koše, jak je dnes běžné.

Nejvýznamnější inovací je bezesporu takzvaný bezkartáčový BLDC motor pracovního čerpadla. Umožňuje mnohem dokonalejší řízení chodu motoru, otáček, a tím pracovního tlaku čerpadla. A je velmi efektivní a velmi tichý. Především díky němu jsou nyní všechny myčky v energetické třídě A+.



Dokonalé výsledky

Myčky BEKO mají ve své výbavě jednu velmi významnou inovaci v podobě třetí úrovně sprchování. Ve stropě myčky je zabudována třetí tryska, která dokonale umyje příbory v koši pod sebou, ale zlepšuje kvalitu mytí také v klasickém horním koši na nádobí. Turbo sušení zase znamená velmi rychlé a dokonalé usušení nádobí i při krátkých programech.

Z programové výbavy myček BEKO stojí za zmínku nejrychlejší program na světě Quick and Clean. Ten si v třídě mytí a sušení A poradí s plnou náplní myčky za pouhých 58 minut. Na výběr máte také program Expres 20, který umyje poloviční náplň za neuvěřitelných 20 minut, či Mini 30, určený pro denně používané nádobí. Trvá pouhých 30 minut. Pozornosti by neměl uniknout ani program Active Wash – skleničky a křišťál v horním koši myje šetrně, zatímco hrnce a pánve dole intenzivně.



Stále důležitější je Beko Baby Care program, cíleně vyvinutý pro zajištění hygienické péče o dětské nádobí, kojenecké láhve či příbory. Najdete ho

i u praček či sušiček, kde se stará o odstranění prachu, detergentů nebo zvířecích chlupů. V případě myček sterilizuje nádobí z 99,99 %, což potvrzuje i certifikát institutu LGA.

Detaily najdete na www.bekobabycare.cz

Třešničkou na dortu zůstává automatický program, jímž je vybavena většina myček BEKO. Ten za pomoci různých senzorů ve vnitřním prostoru nastaví nejvhodnější parametry mytí k dosažení nejlepšího výsledku. Samozřejmě lze start jakéhokoliv programu odložit a v myčkách lze používat populární mycí tablety. I volně stojící modely je možné postavit pod pracovní pult (výška 82 cm bez odnímatelné vrchní desky myčky).

Návrat jedinečné hvězdy

Úspěšná myčka **One Touch** prošla zdokonalovacím procesem v laboratořích BEKO a vrací se na trh v inovované verzi DFN 1001 X.

Hlavní změnou je posun do energetické třídy A++.

Samozřejmě stále disponuje jediným tlačítkem pro spuštění automatického mytí bez nutnosti cokoli nastavovat. Je vybavena celou sadou senzorů, které vyhodnotí stupeň zašpinění nádobí, typ i množství a zvolí nejvhodnější parametry mytí k dosažení ideálního výsledku mytí.



Proč myčky BEKO?

- První One Touch technologie na světě (ovládání jedním stiskem)
- Nejnižší spotřeba vody – 7 litrů
- Nejtišší myčka – 39 dB
- Nejkratší mycí program s účinností mytí A – 58 minut
- Nejkratší program – 20 minut na 6 sad nádobí
- První myčka s čerpadlem s proměnlivými otáčkami (a tím i tlakem vody)

Myčky BEKO jsou pravidelně oceňovány za svůj design, uživatelský komfort, výkon, spolehlivost a úspornost oceněními Plus X Award, GUT či Red Dot Design Award.

BEKO



Veřejný dluh eurozóny má dopad i na české podnikatele

Po Řecku, Irsku a Portugalsku někteří ekonomové varují, že se do dluhové pasti řítí další země – Itálie. Pomineme-li nefunkční vládu, její zadlužení dosáhlo 120 % HDP. To se může nechvalně projevit na vzniku problémů se splácením pohledávek i českých podnikatelů, jejichž obchod je exportně orientován. Ti jsou však na exportu ve většině případů zcela závislí a preventivní stažení produktů z problémových trhů si de facto nemohou dovolit.

Vzniklá situace tak zvyšuje zájem o exportní factoring. Podle statistik Asociace factoringových společností byl objem factoringových transakcí za první pololetí 2011 v meziročním srovnání o 26 % vyšší a obrát v exportním factoringu se zvýšil dokonce o více než 50 %. „Tak dynamický vývoj jednoho z hlavních factoringových produktů nepamatujeme,“ komentuje tato čísla generální ředitel společnosti ČSOB Factoring Tomáš Morávek. „To, co se děje v eurozóně, určitě nevyvolává u českých exportérů nadšení, ale vzhledem k velikosti tuzemského trhu nemají příliš na výběr a tradiční směřování českého exportu se těžko změní během pár týdnů,“ vysvětluje Morávek a doplňuje: „Registrujeme zvýšenou poptávku po factoringových službách. Podnikatelé si uvědomují rizika a hledají cesty, jak se zajistit proti hrozbě nesplácení pohledávek.“



Indesit prodal zboží v H1/2011 za více než 1,3 miliardy eur

Představenstvo tradičního italského výrobce domácích spotřebičů schválilo finanční výkazy za první polovinu letošního roku, které potvrzují dobrou kondici firmy. Rostly nejen příjmy, ale i výsledný zisk. Objem prodeje vzrostl meziročně o 4,3 %, další body firma získala ve vylepšeném cenovém mixu (0,2 %), negativně se však projevil měnové trhy a kurz, který

srazil růst tržeb na výsledných 3,9 % a 1,321 miliardy eur. Provozní zisk pak činil 63,5 milionu eur, tj. o 0,5 milionu eur méně než v případě stejného období v loňském roce, čistý zisk však narostl o 16,6 % na výsledných 32 milionů eur. Vedení firmy očekává, že v druhé polovině roku bude pokračovat negativní trend v západních zemích, a naopak věří v růst ve východní Evropě. Celoroční výsledek je pak předpokládán v podobě 2% růstu s provozním ziskem někde okolo 5 % z výše příjmů.



Arçelik posiluje na africkém kontinentě, koupí značku Defy

Skupina Arçelik, kterou na tuzemském trhu reprezentuje značka BEKO a řada dalších výrobků pocházejících z továren provozovaných právě Arçelikiem, oznámila úmysl převzít od společnosti Franke Holding AG nejvýznamnějšího jihoafrického výrobce domácích spotřebičů – Defy Appliances Ltd. Akvizice byla po obchodní stránce již posvěcena, nyní se čeká na potvrzení transakce

ze strany regulátorů a na dokončení procesních úkonů. Celá transakce by měla být dokončena během září letošního roku.

Značka Defy patří k tradičním výrobcům domácí techniky na africkém kontinentě s více než 100letou historií. Hlavní sídlo společnosti se nachází v Jacobs, Durban, kde se rovněž vyrábí volně stojící sporáky, vestavné trouby, varné desky a sušičky, výroba pultových chladniček a mrazniček se nachází v Ezakheni, klasické chladničky pak opouští výrobní pásy v East London.



Myčky Brandt

kombinace úspory a praktičnosti

TRADIČNÍ FRANCOUZSKÁ ZNAČKA BRANDT VSTUPUJE NA ČESKÝ TRH MYČEK SE ZAMĚŘENÍM NA ÚSPORU ČASU, ENERGIE, VODY A SNAHOU CO NEJVÍC USNADNIT PROCES MYTÍ NÁDOBÍ. VÝBAVA A DESIGN FRANCOUZSKÝCH SPOTŘEBIČŮ POTĚŠÍ A USPOKOJÍ I TY NEJNÁROČNĚJŠÍ ZÁKAZNÍKY. DOSTUPNÉ JSOU V ŠIROKÉ PALETĚ VESTAVNÝCH I VOLNĚ STOJÍCÍCH MODELŮ.



Důmyslné programy v A++ třídě

Myčky Brandt jsou vybaveny širokou paletou programů, které uspokojí veškeré požadavky moderní domácnosti. Od krátkého Flash 30 min. až po extra účinný Power Jet, kte-

rý si lehce poradí se silně zašpiněným nádobím. Tajemství tohoto programu spočívá v kombinaci teplého předmytí (60 °C) a intenzivního mytí (70 °C) s 80% silnějším výkonem trysek. Všechny modely mají ve standardní výbavě nejkratší plnohodnotný mycí program na trhu. OptiA60 minut je program pro denní dávku běžně zašpiněného nádobí a je o cca 30–50 minut kratší než klasický program. Vybrané modely mají navíc speciální program Autoclean, který vám myčka nabídne, jakmile bude zapotřebí odmastit její vnitřní prostory a filtrační systém. Uživatelé myček Brandt příjemně potěší spotřeba energie a vody, která je řadí do en. třídy A++.

Flexibilní prostor

Praktičnost a vycházení vstříc aktuálním požadavkům zákazníků byly vždy hlavní přednosti francouzského výrobce, proto výbava myček Brandt usnadní, zefektivní a zpříjemní mytí nádobí.

Prostor uvnitř myčky se snadno přizpůsobuje dle potřeby druhům nádobí. Díky výškově nastavitelnému hornímu koši umístíte ve spodním koši velké neskladné talíře. Někte-

ré modely jsou vybaveny speciálním prostorným SPACE košem. Je ideální pro velká množství hrníčků a drobného nádobí (až o 20 % více než u běžných myček). U vybraných modelů najdete také praktický zásuvkový šuplík na příbory umístěný nad vrchním košem. Jeho umístění hned pod vrchní dvojitou tryskou zaručuje dokonalou čistotu příborů a drobného nádobí. Je uspořádán v poměru 2/3 a 1/3, což umožňuje jednu z těchto částí vyjmout, a uvolnit tak prostor pro vysoké sklenice v horním koši. Díky speciálnímu plasma stropu voda kondenzuje při sušení pouze po stranách myčky, a skleničky v horním koši tak zůstávají křišťálově čisté bez kapky vody. Myčky Brandt jsou jedinými spotřebiči na trhu, kte-

ré jsou vybavené patentovaným zásobníkem na detergenty, dostupným z přední části, který umožňuje dokonalou distribuci mycího prostředku. Úspora energie a nevšední výbava činí z myček Brandt žádané řešení pro každou kuchyni.



MYČKY NÁDOBÍ: TIŠÍ POMOCNÍCI K NEZAPLACENÍ

SVĚTU DOMÁCÍCH SPOTŘEBIČŮ VLÁDNOU INOVACE, MODERNÍ TECHNOLOGIE A NADČASOVÝ VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ DESIGN. VESTAVNÉ MYČKY INDESIT A HOTPOINT NEZŮSTÁVAJÍ POZADU A NABÍZÍ ŘADU UŽITEČNÝCH FUNKCÍ, DÍKY KTERÝM SE STANOU NEPOSTRADATELNÝMI POMOCNÍKY A NEZBYTNOU SOUČÁSTÍ VAŠÍ KUCHYNĚ.



můžete uložit křehké skleničky a ve spodním zabezčené hrnce. Myčka přizpůsobí tlak a teplotu vody v tryskách danému typu nádobí.

Flexibilita pro každého

V současné době spotřebitelé dávají častěji přednost myčkám vestavným. Důvodem je možnost zabudování přímo do kuchyňské linky, čímž se dosáhne celkové sladěnosti interiéru. Navíc šetří místo a lépe chrání spotřebiče před malými dětmi. K dostání jsou vždy v plně vestavné variantě nebo s panelem. Myčky Indesit i Hotpoint svými funkcemi a variabilitou uspokojí velké rodiny i jednočlenné domácnosti.

Myčky Hotpoint jsou vybaveny praktickou funkcí **Polo-
viční náplň**, která se hodí, když potřebujete umýt menší množství nádobí. Je možné naplnit pouze horní nebo spodní část myčky a spotřebič automaticky přizpůsobí dobu trvání programu i množství spotřebované vody a energie. Nemusíte se tak obávat zbytečného plýtvání. Tyto myčky nabízejí také program **Duo Wash**, díky kterému můžete kombinovat dva mycí programy najednou. V horním koši

Spodní koš myčky v provedení se čtyřmi řadami nastavitelných držáků zaručuje maximální využití prostoru. Zvednuté stojany pojmu talíře a příbory až pro 14 osob. Sklopené držáky pro změnu vytvoří dostatek prostoru pro uložení rozměrnějšího nádobí. Myčky Indesit a Hotpoint navíc díky funkci **Dual-Space** umožňují jediným pohybem zvednout vrchní koš o 5 centimetrů. Tím získáte další místo pro neskladné pánvičky a hrnce ve spodní části myčky.





Hlavně efektivně

Všechny myčky Indesit a Hotpoint myjí maximálně úsporně. Dokazuje to nejvyšší evropské hodnocení třídy A, které tyto produkty získaly nejen ve spotřebě energie, ale také v efektivitě mytí a sušení nádobí. S těmito spotřebiči si můžete být jistí, že neplýtváte energií, vodou, a tím ani svými financemi. Myčky značky Hotpoint se navíc chlubí označením **Ecotech**. Díky chytrým sensorům myčka automaticky přizpůsobí množství vody a délku celého cyklu míře zašpinění nádobí. Vývoj navíc směřuje k čím dál úspornějším spotřebičům. V nové řadě myček naleznete již výrobky v A+ třídě a velmi brzy již také A++.



Tichá pomocnice

Domácí spotřebiče musejí v dnešní době splňovat náročná kritéria uživatelů i z pohledu hlučnosti. Trendem jsou téměř neslyšitelná domácí příslušenství. Značka Hotpoint nabízí myčky se systémem **ExtraSilent** zaručujícím maximální tichost s omezením hluku vydávaného myčkou na pouhých 42 decibelů, což odpovídá tichému tikání hodin. Proto můžete nechat myčku pracovat a jít klidně spát s jistotou, že vás nic nebude rušit. Pro tyto chvíle mají myčky speciální noční program **Good Night**.



Designové experimenty

Myčky Indesit a Hotpoint nevykávají pouze výkoností a efektivitou, ale také originálním designem, kterého si užijete, zejména rozhodnete-li se pro volně stojící myčku. Nemusíte se totiž rozhodně omezovat pouze na bílou barvu, Indesit a Hotpoint nabízejí myčky také v nerezovém nebo stříbrném provedení. Posledním hitem je černá myčka Hotpoint, která se bude skvěle vyjímat v moderně pojatých kuchyních.

Google+: nová sociální síť z dílny Googlu

Ohrozí Facebook?

A jak to bude s reklamou?



PRAVDĚPODOBŇNĚ JSTE SI JIŽ VŠIMLI ZPRÁV O NOVÉ SOCIÁLNÍ SÍTI OD GOOGLU, NAZVANÉ GOOGLE+ A PŘEDSTAVENÉ KONCEM ČERVNA. POJĎME SE PODÍVAT NA TO, JAK VLASTNĚ SPATŘILA SVĚTLA A NA ČEM CELÝ NÁPAD STOJÍ. V ZÁVĚRU SE KRÁTCE ZASTAVÍME I U POTENCIÁLU PRO MARKETINGOVÉ AKTIVITY.

Už od dob, kdy se začal Facebook ukazovat jako uživatelsky velmi úspěšný koncept, Google na oblast webových sociálních služeb pomýšlel. Jen o málo později se přešlo k činům a objevily se i první pokusy, dvě nepříliš úspěšné služby Wave a Buzz. Kolem poloviny roku 2010 se začaly objevovat spekulace o dalším připravovaném produktu z této kategorie, tehdy pod jménem GoogleMe.

Integrace „všeho“

Nad GoogleMe se ale brzy mediálně uzavřela voda a vlastně až do konce června tohoto roku bylo ticho po pěšině. A pak najednou vyskočily v médiích titulky, že Google reaguje na Facebook a předsta-

vuje vlastní sociální síť. Formulace jistě mediálně přitažlivá, ale co do přesnosti již trochu slabší. Ono totiž nejde vlastně tak úplně jen o čistou sociální síť, přestože Google+ samozřejmě sociální síť je. Kromě toho ale, a to je mnohem důležitější, je Google+ také integrací všech stávajících služeb Googlu, od vyhledávání přes Picasa, poštu, blogy, Google Docs po YouTube a další. V některých případech již je propojení kompletní, v jiných se na něm ještě pracuje a vzájemné vztahy služeb se budou měnit, výsledkem ale bude sociální vrstva společná všem produktům Googlu. A druhá slabina zjednodušené mediální formulace: Google+ není oficiálně (možná trochu

překvapivě) proti Facebooku zaměřen. Dokonce ze strany vysoce postavených lidí v Googlu padla v médiích směrem k Facebooku (i Twitteru) nepřímá nabídka spolupráce a uznání možné spolupexistence tří velkých sociálních sítí.

Potenciálně až miliarda

Proč je síť Google+ vymyšlená jako sociální integrace stávajících služeb? Největší slabinou každé nové sociální sítě je vedle konkurence v podobě gigantického Facebooku logicky počet uživatelů, protože lidé jdou tam, kde jsou jejich přátelé, a to je Facebook. Počet uživatelů sice v Google+ i přes omezený pozvánkový systém celý červenec strmě stoupal, až na nějakých 20 milionů na přelomu července a srpna, oproti oficiálně potvrzeným 750 milionům Facebooku to ale stále zní jako plivnutí do vody. Jenomže webové služby Googlu mají dohromady měsíčních uživatelů kolem miliardy, a to v porovnání s třičtvrtěmiliardou lidí na Facebooku už tak špatně nezní. Pokud Google tyto lidi na Google+ dostane, a není racionální důvod, aby se mu to aspoň zčásti nepovedlo, mohl by počet uživatelů dosáhnout relativně rychle stovek milionů. Hra se tedy podle všeho otočila, nyní Facebook Google neohrožuje prakticky v ničem (na tlačítku Like zatím nikdo nový úspěšný vyhledávač nepostavil), ale Google+ ohrožuje Facebook snad ve všem, protože Facebook je na svém statusu sociální sítě existenčně závislý.

Marketing? Ano, ale ne teď

A tím zároveň odpovídáme i na otázku nastíněnou shora, totiž zda má do budoucna cenu s Google+ počítat pro marketingové aktivity. Odpověď rozhodně zní ano. Je tu ovšem drobné ale, spočívající ve skutečnosti, že možnost provozovat na Google+ firemní marketing je prozatím vázaná na osobní účet (tedy profil fyzické osoby) vybraného ambasadora společnosti z řad jejích pracovníků. Proto je třeba zdůraznit ono „do budoucna“. Plnohodnotné firemní účty se podle neoficiálních informací očekávají na přelomu září a října, oficiálně Google sdělil jen vágní formulku o několika měsících. Takže firmy si zatím musejí počkat.

Další informace se do tohoto článku již nevešly. Podrobnou charakteristiku funkcí a uživatelského rozhraní, stejně jako informace o aktuálním vývoji kolem firemních účtů, vám tak přineseme příště.

Autor: Jindřich Lauschmann, redaktor serveru www.tyinternety.cz

Fratelli Onofri & Airforce

Produktové novinky na českém trhu

ZNAČKY FRATELLI ONOFRI A AIRFORCE SE JIŽ STALY PEVNOU SOUČÁSTÍ ČESKÉHO TRHU A POSKYTUJÍ ZÁKAZNÍKŮM DESIGNOVĚ ZCELA UNIKÁTNÍ VESTAVNÉ SPOTŘEBIČE, KTERÉ JE RADOST POUŽÍVAT. DO SVÉHO KUCHYŇSKÉHO STUDIA MŮŽETE NAINSTALOVAT MODELY S MODERNÍM ČISTÝM DESIGNEM I AKTUÁLNĚ VELMI POPULÁRNÍM RUSTIKÁLNÍM VZHLEDEM.



Komínový odsavač Airforce F80 TS Tvrzené sklo a luxusní vzhled

Jedním z velmi zajímavých a designově zcela jedinečných řešení odsávání pachů a par z kuchyně je tento 60cm či 90cm odsavač s perimetrálním odsáváním. Dodáván je v bílém nebo

černém provedení a s povrchem z lesklého tvrzeného skla. Samozřejmostí je dotykové ovládání a teplotní senzor pro automatické spuštění. Osvětlení řeší dvojice 20W halogenových světel, odsávací motor s maximálním výkonem 600 m³/h.

Ostrůvkový odsavač Airforce F91 Light Dekorativní osvětlení rozzář

každou kuchyň

Druhým zajímavým odsavačem par je tento 70cm ostrůvkový model z bílého tvrzeného skla a nerezové oceli. Dotykové ovládací prvky umožňují

volbu 4 rychlostí a časovače. Dekorativní osvětlení má samostatné ovládání stejně jako osvětlení varné desky, které mají na starost dva 20W halogeny. Maximální sací výkon je stejný jako u modelu F80 a sání také probíhá perimetrálně.



Komínový odsavač Fratelli Onofri Imperial QIM90X Luxusní a výkonný

Masivní odsavač, který z místnosti odsaje až 1 000 m³ vzduchu za hodinu, je dodáván v několika provedeních. Na obrázku můžete vidět nerezovou variantu, ale na výběr je i starobilá,

antracitová s chromovanými nebo chromovanými a mosaznými prvky. Čtveřice světel zajišťuje dokonalé osvětlení varné desky a připravovaných pokrmů. Volit můžete mezi 4 rychlostmi odsávání.



Vestavná trouba Fratelli Onofri OPC608VR Rustikální design a moderní funkce

Kromě moderních trub s čistým designem má Fratelli Onofri samozřejmě v nabídce i stále populárnější trouby tradičního vzhledu. Tento model z řady Casablanca je v měděném

provedení se starobronzovými prvky. Uživatelé nabízejí 8 programů, analogové hodiny s programováním konce pečení a všechny základní funkce – horký vzduch, gril, klasické pečení a jejich různé kombinace. Užitečný objem dosahuje 65 litrů.



Vestavná i volně stojící vinotéka Fratelli Onofri UB6046X

Elegantní skladování vína

Dvouzónová vinotéka na celkem 46 lahví (16 + 30) je ideálním řešením pro skladování červeného a bílého vína. V horní zóně můžete nastavit teplotu od +5 °C do +12 °C a v dolní od +12 °C do +18 °C. Nechybí kontrola vlhkosti, dva LED displeje, ukazující

aktuální teplotu v každé ze zón, a vnitřní osvětlení. Vinotéka má standardní šířku 60 cm a výšku dvířek 71,6 cm, tedy stejnou jako běžná dvířka skříněk v kuchyni.



Akční nabídka pro předvánoční trh

Od 1. září 2011 do 31. ledna 2012 bude mít společnost Fratelli Onofri novou akční nabídku spotřebičů za zvýhodněné ceny. Týká se jak značky Fratelli Onofri, tak Airforce. Součástí akce jsou i dárky zdarma. U Fratelli Onofri při objednávce z letáku, případně ze standardního katalogu v maloobchodní hodnotě nad 21 000 Kč získá zákazník sadu tří keramických nožů Professor. Při koupi nad 31 000 Kč bude na výběr sada nádobí Titan Matrix pro indukční vaření nebo navigace Garmin. A konečně při koupi za 41 000 Kč a více 60cm teleskopický odsavač Fratelli Onofri QBTA67BX.1.

Kenwood Triblade Osvědčený koncept v novém kabátě



BRITSKÁ ZNAČKA KENWOOD JE STÁLICÍ NA TRHU V OBLASTI MALÝCH KUCHYŇSKÝCH POMOCNÍKŮ UŽ VÍCE NEŽ 50 LET. ŠÉFKUCHAŘI I DOMÁCÍ UŽIVATELÉ SI NEDOVEDOU VAŘENÍ BEZ ROBOTŮ TÉTO ZNAČKY PŘEDSTAVIT. NEPOSTRADATELNÝM A NEBÝVALE VÝKONNÝM POMOCNÍKEM JE OVŠEM TAKÉ PONORNÝ MIXÉR S AŽ 23 FUNKCEMI A UNIKÁTNÍ KONCEPCÍ TRIBLADE, KTERÝ NYNÍ ROZŠÍŘIL I POPULÁRNÍ ŘADU KMIX.



Hand blender, jak se tento typ mixéru anglicky nazývá, nabízí v první řadě bezkonkurenční kvalitu konstrukce a ergonomii. Odolná nerezová ocel v kombinaci s precizně vyrobeným plastem zajišťují v případě řešení Kenwoodu dlouhou životnost tohoto přístroje. Samozřejmě dokonale padne do ruky díky ergonomicky tvarované vrchní části SUREGRIP, která má i neklouzavý povrch. Celý mixér je koncipován pro snadné ovládání jednou rukou a o nic složitější není ani jeho čištění – příslušenství lze vložit i do myčky.

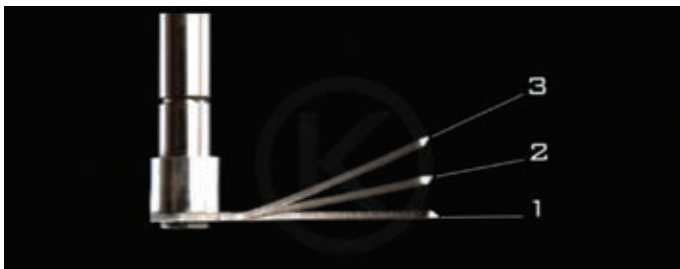
Prověřeno trhem

O kvalitě mixéru řady Triblade se přesvědčují čeští zákazníci už více než rok, kdy byl první model s novým typem čepele uveden na trh. Samozřejmě je stále v nabídce, a to v celé řadě provedení, lišících se příslušenstvím. Na výběr je jak samostatný mixér HB710, pouze s nádobkou na zpracování surovin, tak plně vybavený model HB724 s kompletním příslušenstvím s odnímatelným mixovacím nástavcem v celokovovém provedení, XL nástavcem pro mixování v hrnci či pánvi, nástavcem pro mixování brambor – MASHER, balonovou metlou, mini chopperem a nádobou s odměrkou. Mezi nimi se ještě nachází několik variant, obsahujících různé kombinace příslušenství.

kMix – kompletace designové řady

Řada spotřebičů kMix se od běžných výrobků Kenwood svým designem výrazně odlišuje a s tím byla i uvedena na trh. Nejprve se spotřebiče z jejich řad vyznačovaly sytým červeným provedením v kombinaci s nerezovou ocelí. Později přibyla také bílá a černá barva a nyní můžeme v kolekci kMix najít například barevně pruhované roboty.

Nově nyní naleznete v nabídce této designové řady Kenwoodu mixéry HB851 a HB891 s unikátním konceptem Triblade ve zmiňované červené. Verze HB891 má v příslušenství kromě šlehací metly a mini food procesoru také XL nerezový nástavec pro mixo-



KENWOOD
kMix
 triblade

vání přímo v hrnci či pánvi. K dispozici jsou i bílé ekvivalenty těchto mixérů – a to HB850, respektive HB890.

Výkon a efektivita

Uvnitř elegantního těla mixéru Triblade se nachází motor o výkonu 700 W, díky kterému lze zpracovat prakticky jakékoliv suroviny. Perfektní výsledek ovšem není jen dílem síly, ale také promyšlené koncepce mixovací nohy. U představených modelů je v takzvaném XL designu, který spolu se třemi noži a speciálně tvarovanou nohou poskytuje velice rychlé a efektivní mixování. Díky tomuto systému dochází k nasávání menšího množství vzduchu, který u běžných ponorných mixérů snižuje výkon. Volit lze mezi několika standardními rychlostmi a TURBO rychlostí, při jejíž aktivaci se nože otáčejí rychlostí neuvěřitelných 17 000 otáček za minutu.

Kvalita bez kompromisů

Týčové mixéry Kenwood Triblade včetně novinek v kMix designu hledají ve své produktové kategorii jen těžce konkurenci. Díky až 23 funkcím jsou naprosto univerzálními pomocníky a kvalitní provedení spolu s vysokým výkonem to už jen podtrhují. Neměly by proto chybět v nabídce žádného obchodu, který chce svým zákazníkům nabídnout produkty té nejvyšší kvality. Samozřejmě při zachování skvělého poměru cena/výkon, jak už je u Kenwoodu obvyklé.



www.kenwoodworld.cz

Bohatá výbava – více funkcí

Obrovskou výhodou mixérů Kenwood řady Triblade je minimalizace rozstříku surovin. Polévky či omáčky můžete promíchat přímo v hrnci, aniž byste si zašpinili kuchyň. Tato funkce se samozřejmě netýká pouze XL nástavce pro mixování v hrnci či pánvi, ale i obou dalších. Snadnému a především univerzálnímu použití přístroje napomáhá také nadstandardní délka nohy, 19 cm zaručuje, že se promísí veškerý obsah i ve velmi hlubokém hrnci.

Vhod při práci v kuchyni přijde také zmíněný chopper s vnitřním objemem 0,5 l pro nasekání cibule, česneku, petrželky a jiných surovin. Díky balonové metle zase nepotřebujete separátní šlehač, protože sníh či krémy s ní vytvoříte stejně rychle a pohodlně. A s nástavcem na brambory připravíte bramborovou kaši během několika vteřin. Uplatnění v kuchyni bezesporu najde i 0,75l nádoba s robustním a ergonomickým držadlem.





Stolní mixéry

Koktejly i drcený led snadno a rychle

MIXOVÁNÍ JE JEDNA Z ČINNOSTÍ, KTERÉ SE V KUCHYNI URČITĚ NEVYHNETE. VYKONÁVAT TUTO ČINNOST MANUÁLNĚ SI UŽ DOKÁŽE PŘEDSTAVIT MÁLOKDO. KAŽDÝ DNES SÁHNE PO UŽITEČNÉM POMOCNÍKOVÍ JMÉNEM MIXÉR. JEDNÍM Z PŘÍSLUŠNÍKŮ RODINY MIXÉRU JSOU I MIXÉRY STOLNÍ.

Historie stolních mixérů je neodmyslitelně spjata se jménem polského vynálezce, žijícího ve Spojených státech amerických, Stephena J. Poplawského, který jako první sestavil stroj s nádobou, v jejímž dně byly umístěny rotační nože. Hlavní funkcí tohoto přístroje byla redukce ovoce na ovocnou šťávu. Později, roku 1922, si nechal tento vynález patentovat. V Evropě se na vývoji mixéru podílel švýcarský vynálezce Traugott, jenž v roce 1943 představil mixér jak konstrukčně, tak vzhledově podobný již v USA vynalezenému přístroji.



Proč stolní mixér?

Rodina mixérů je značně široká, přičemž postupem času vykrytalizovaly dvě převažující kategorie – stolní mixéry a mixéry tyčové. Soustředíme se nyní na stolní mixéry, které jsou koncipovány pro vyšší zátěž a rovněž jsou i bezpečnější variantou mixování, což

oceníte, pokud se v kuchyni pohybují malé děti. Stolní mixéry také poskytují kvalitnější a rovnoměrnější mixování, a proto jsou i dnes velmi oblíbené. Přestože nejsou tak skladné jako jejich tyčový sourozenci, ve složeném stavu se vám do šuplíku vejdou jen těžko, jejich proporce jsou většinou stále menší než v případě kuchyňských robotů.

Na výkonu záleží

Příkon mixérů dostupných na dnešním trhu kuchyňských spotřebičů má rozsah od 300 do 1 500 W. Silnější motory si lépe poradí s takovými substancemi, jako jsou led nebo suché plody. Pokud je mixér využíván pro přípravu koktejlů a pyré, potom příkon a potažmo výkon stroje nemusí být při výběru tak zásadním parametrem. To stejné platí i o počtu rychlostních stupňů, více nemusí zákonitě znamenat lépe. Někteří experti naopak tvrdí, že více než 3 rychlostní stupně jsou nadbytečné, protože je uživatel stejně nedokáže docenit a využít. Na druhé straně poměrně důležitou funkci stolních mixérů představuje pulzní volba, kterou je možné využít nejen při přípravě ledové tříště, nýbrž vždy, když je zapotřebí dosáhnout určité úrovně zrnitosti rozmixované směsi.

Není nádoba jako nádoba

Pro výrobu míchacích nádob je využívána především čtveřice materiálů – plast, sklo, polykarbonát nebo kov. Nejlevnějším a nejlehčím materiálem je plast, který ovšem velice snadno „načichne“ pachem zpracovávaných surovin. Náchylný je taktéž ke škrábancům a vykazuje spíše průměrnou pevnost. Dalším velmi často používaným materiálem je sklo. Poslední dobou tento materiál převažuje u mixérů střední třídy. Sklo nabízí jednoduchou údržbu a odolnost vůči pachům. Na druhou stranu skleněné nádoby váží podstatně více než plastové a navíc jsou značně křehké (pokud dojde k pádu na zem, nádoba se obvykle roztříští). Některé modely mixérů umožňují použití kovových nádob, které jsou poměrně lehké, odolné vůči pachům i rozbití. Jedinou nevýhodou je nemožnost sledování procesu míchání. Nejnovější a zároveň finančně nejnáročnější variantou je polykarbonát. Tento materiál se používá pouze u nejdražších modelů pro domácí použití nebo u komerčních mixérů. Zde se snoubí přednosti plastu a skla. Svou roli hraje i objem nádoby, která se pohybuje od 0,5 do 2 litrů.

Další aspekty výběru

Kvalitu mixéru neudává jen výkon a materiál nádoby. Musíme se zastavit i u materiálu čepelí, kde je za standard považována nerezová ocel a svůj význam má i tvar čepelí. Neméně významným faktorem, kterému je třeba věnovat pozornost především v menších bytech, je hlučnost mixéru. Málokdo by chtěl vstávat za vrčení mixéru.

Catler BL 8010

Exkluzivní mixér v nerezovém provedení s 1,5l nádobou z borokřemičitého skla zaujme nejen svým vzhledem. Motoru o příkonu 1 100 W pomáhá v práci systém nožů Kinetix, zaručující neustálou cirkulaci ingrediencí v nádobě. Ovládání přístroje je zajištěno pomocí 5stupňové regulace rychlosti otáček, tlačítkem „Pulse“ a 2 přednastavenými programy – „Smoothie“ pro přípravu ovocných koktejlů a „Crush“ pro drcení ledu. Přehled o nastavení mixování poskytuje jednoduchý LCD displej. Rozměry přístroje jsou 19,7 × 15,9 × 43,2 cm (š × h × v).



ETA 701190000

Minimalistický mixér s plastovým tělem a skleněnou nádobou o objemu 1,5 l slibuje jednoduché a intuitivní ovládání, které tkví v otočném spínači a pulzní volbě. Přístroj díky příkonu 550 W a nerezovým nožům zvládne rozdrtit led nebo nasekat zeleninu během krátké chvíle. Stabilitu 4kg mixéru zajišťují protiskluzové nožky. Během mixování je možné dodávat suroviny, a to po vyjmutí horního víčka, které kryje horní uzávěr nádoby. V mixéru lze zpracovávat i horké pokrmy do 90 °C, tedy je možné tak připravit chutné polévky, omáčky a krémy.



Fagor BV-480

Stříbrný přístroj s moderním designem a kompaktní velikostí se ovládá otočným knoflíkem s třístupňovou regulací otáček nebo pomocí pulzní volby. Nerezové čepele jsou v 1,5l skleněné nádobě poháněny motorem o příkonu 450 W. Bezrizikový provoz zajišťují 2 bezpečnostní pojistky. Samozřejmostí je možnost plnění mixéru horním otvorem. K zamezení klouzání přístroje po pracovní desce slouží protiskluzové nožky. Hluk při provozu stroje nepřekračuje hranici 93 dB.



Kenwood BLX51 EU/ROW

Tento robustní mixér laděný do stříbrné barvy pochází z designové kolekce domácích spotřebičů kMix. Přístroj disponuje skleněnou nádobou o kapacitě 1,6 l. Nerezové nože mixéru jsou poháněny výkonným 800W motorem uloženým v kovové základně. Ovládání stroje probíhá otočením regulačního knoflíku na jednu ze 4 rychlostí nebo zvolením jedné z přednastavených voleb, popřípadě pomocí pulzního tlačítka. Přístroj je zajištěn proti nechtěnému pohybu gumovými nožičkami.



Lexikon

Samočisticí systém

Pomocí nalití čisté vody se saponátem a zvolení této funkce se přístroj sám umyje. Špinavou vodu potom lze snadno vylít a nádobu lehce opláchnout. Tímto systémem disponují obvykle spíše vyšší modely.

Pulzní spínač

Prvek ovládání mixéru, po jehož stlačení se robot rozběhne maximální možnou rychlostí po dobu, dokud je spínač aktivní. Slouží pro rychlou obsluhu mixéru, např. během jeho plnění.



Morphy Richards 48953 Blender

Elegantní přístroj skládající se z kovového těla z jednoho odlitku, skleněné nádoby s odměrkou a víčkem. Regulace 800W spotřebiče probíhá pomocí otočného knoflíku, umožňujícího nastavit jednu ze 4 zvolených rychlostí nebo pulz. Síťovou šňůru je možné uschovat v integrovaném prostoru mixéru. Přístroj poskytuje několik užitečných funkcí, jednoduchou údržbu přístroje zaručuje samočisticí systém Quick Clean a ochrana před nechtěným spuštěním je řešena pomocí elektronického bezpečnostního zámku. Robustní povaha mixéru je vyvážena hmotností 2,6 kg při rozměrech 16 × 15 × 29 cm (š × h × v).



Philips HR 2094/00

Designový model mixéru z dílny nizozemské společnosti je opatřen povrchovou úpravou z anodizovaného hliníku. Přístroj je možné ovládat díky podsvícenému středovému ovladači i za tmy nebo šera. Regulovat otáčky lze zcela plynule podle stupnice na kruhovém ovladači nebo lze zvolit jeden z nakonfigurovaných programů včetně pulzní volby. Skleněnou nádobu o objemu 2 l lze efektivně naplnit ze tří čtvrtin, tedy až 1,5 l ingrediencí, o které se pak postarají nerezové odnímatelné nože. Přístroj nepostrádá funkce drčení ledu a smoothie. Příkon stroje činí 750 W, a poradí si tak i s tužšími ingrediencemi.



OBH Nordica 6658 Mixér Frutti Piano Black

Kompaktní mixér je vyhotoven v černé barvě připomínající klavírní lak. Základna přístroje je vyrobena z plastu, zatímco 0,8 l velká nádoba s uchem je vyvedena ze skla. Nerezové nože slibují dlouhodobou trvanlivost i použitelnost mixéru na tužší ingredience. Jednoduché ovládání stroje nabízí výběr ze 2 rychlostí a pulzní volbu. Ovládání je umístěno v přední části základny přístroje. Mixér váží 2,2 kg a jeho rozměry jsou 16 × 16 × 35 cm (š × h × v). Mixér pracuje s příkonem 300 W a je možné ho použít jak pro přípravu studených, tak teplých pokrmů do maximální teploty 60 °C.



Russell Hobbs Allure Jug Blender

Designový model mixéru je vyveden z leštěného chromu s černými prvky s vyraženou značkou produktu. Srdcem mixéru je 800W elektromotor, jehož výkon je regulován v celkem 12 krocích včetně pulzní volby. Ovládání zahrnuje 3 tlačítka a rovněž LED displej. Nože jsou vyrobeny z nerezové oceli a pro jednoduchou údržbu jsou odnímatelné. Mixér i k tomu uzpůsobené čepele si bez problémů poradí také s drčením ledu. Nádoba na mixování má objem 1,5 l a její správné usazení je kontrolováno bezpečnostním systémem. Nechybí úložný prostor pro napájecí kabel a protiskluzové nožky.

Bezpečnostní systém

Mixér představuje poměrně velké potenciální riziko úrazu, které se snaží eliminovat právě bezpečnostní systémy. Předmětem jejich působnosti je znemožnit zapnutí přístroje bez komplexního zakrytí nožů, které by mohly jinak způsobit nepříjemná poranění.

Výkon vs. příkon

Tyto dvě veličiny jsou s oblibou zaměňovány nebo dokonce považovány za vzájemné ekvivalenty. Faktem ale je, že příkon charakterizuje vstup, výkon pak výstup. Rozdíl mezi vstupem a výstupem je pak dán účinností. Jelikož v praxi neexistuje přístroj se 100% účinností, je zřejmé, že příkon bude vždy vyšší než skutečně podávaný výkon.

Staňte se profesionálem ve své kuchyni:

s výrobky Philips je to hračka

Pokud patříte mezi ty kuchaře, kteří preferují snadnou a rychlou přípravu pokrmů, je pro vás tyčový mixér **Philips HR 1377** dokonalým pomocníkem. Můžete s ním sekat, krouhat, mixovat i šlehat, a to vše v rekordním čase. Na rozdíl od běžných tyčových mixérů má totiž Philips HR 1377 příslušenství kuchyňského robota, které se dá velmi rychle sestavit a poté ho můžete bez obav umýt v myčce. Jediné příslušenství zahrnuje objemnou nádobu na 1,5 l, šlehací metlu na šlehání vaječných bílků či nejrůznějších pěn, nůž z nerezové oceli pro sekání přísad a také kvalitní oboustranný kovový disk pro krájení a strouhání. Mixér má 5 nastavitelných rychlostí pro optimální výkon a rychlost otáček a tlačítko turbo pro náročné použití. Určitě oceníte i speciální rukojeť, přizpůsobenou vaší dlaní pro pohodlné uchopení. Orientační maloobchodní cena je 3 199 Kč.



Mixér **Philips HR 2094/00** se skleněnou nádobou pro míchání a drcení pojme až 2 litry tekutiny a poradí si i s těmi nejnáročnějšími ingrediencemi – rozdrtíte v něm bez problémů ovoce, zeleninu a dokonce i led. Philips HR 2094/00 má unikátní světelný displej a tlačítkem uprostřed něj ovládáte regulaci požadované rychlosti mixéru. Pokud máte rádi ovocné šťávy, určitě oceníte praktický filtr pro čistou šťávu, díky kterému můžete nadobro zapomenout na jádérka i pecky, a díky speciální funkci Smoothie si připravíte jedinečné koktejly. I tento mixér se dá velmi jednoduše rozebrat i složit. Nožovou jednotku můžete odejmout pro pohodlné vyčištění, a tak v mixéru už nebudou zůstat ani ty nejmenší nečistoty. Samozřejmostí je integrovaný prostor pro šňůru, takže pokud mixér zrovna nepoužíváte, šňůra se vám nikde zbytečně neplete a nezamotává se. Mixér je vybaven protiskluzovými podložkami pro stabilní ovládání. Orientační maloobchodní cena je 3 499 Kč.



Sesendvičovačem **Panini HD2386/20** připravíte vynikající sendviče nejrůznějších druhů a velikostí během okamžiku. Vychutnejte si sendviče, jak je máte rádi – se šunkou, sýrem, zeleninou – nebo vytvářejte různé kombinace. Vysoký výkon zaručuje rychlé zahřátí a lepší chuť. Sendvičovač lze skladovat vertikálně, takže nezabírá skoro žádný prostor. Velké destičky, které sendvič pevně uzavřou, mají nepřilnavý povrch pro snadné čištění. Po vychladnutí přístroje tedy stačí povrch jen otřít houbičkou na nádobí a úklid je hotov. Sendvičovač má protiskluzové podložky, které zabraňují pohybu na kuchyňské desce, takže předejdete mnoha nebezpečným situacím. Velkou výhodou je rukojeť, která je vždy chladná na dotek, takže můžete s přístrojem bezpečně manipulovat i během přípravy svých oblíbených panini. Orientační maloobchodní cena je 999 Kč.



PHILIPS

Stále novější

Newer and newer

Norbert Füle

GORENJE PŘEDSTAVILO CELOU ŘADU NOVÝCH PRODUKTŮ S NOVÝM DESIGNEM A TECHNOLOGIEMI V POSLEDNÍCH LETECH. SLOVINSKÁ ZNAČKA TAKÉ ODHALILA NĚKOLIK NOVÝCH SPOTŘEBIČŮ BĚHEM LETOŠNÍHO ROKU. O PRODUKTECH A AKTUÁLNÍCH TRENDECH JSME HOVOŘILI S NORBERTEM FÜLEM, GENERÁLNÍM ŘEDITELEM MAĎARSKÉ POBOČKY GORENJE.

Producenti mění svůj sortiment velmi často. Je to z důvodu očekávání spotřebitelů, nebo nástroj prodejců?

Myslím, že tlak spotřebitelů je důležitější. Trh má nová očekávání a mladí lidé tráví stále méně času doma, takže vyžadují jednoduché spotřebiče. V loňském roce jsme uvedli produktovou řadu Simplicity, která tyto požadavky splňuje. Na druhou stranu existují koncoví uživatelé, kteří chtějí více funkcí, více praktických řešení a menší spotřebu energie a vody. Chceme uspokojit obě skupiny.

Jaké jsou v současnosti nejdůležitější vlastnosti spotřebičů? A jaké jsou hlavní směry vývoje?

Většina výrobců včetně Gorenje se zaměřuje na snižování spotřeby vody, energie a hlučnosti. Technologie využívající páry se také stává vyspělejší a důležitější.

Maďarští spotřebitelé mají odlišná očekávání a odlišné finanční možnosti než spotřebitelé z největších evropských trhů. Jak řeší nadnárodní firma tuto situaci?

Samozřejmě že vychází vývoj spotřebičů Gorenje z potřeb největších trhů, ale známe zdejší trh a postavili jsme naši nabídku tak, abychom splnili očekávání maďarských zákazníků. Gorenje navíc není typickou nadnárodní společností, protože je schopná a připravená vyrábět spotřebiče i v relativně malém objemu.

GORENJE HAS PRESENTED A LOT OF NEW PRODUCTS WITH NEW DESIGN, WITH NEW TECHNOLOGIES IN THE RECENT YEARS. THE SLOVENIAN BRAND PRESENTS SEVERAL NEW APPLIANCES THIS YEAR AS WELL. WE TALKED WITH NORBERT FÜLE, GENERAL MANAGER OF GORENJE HUNGARY ABOUT THE NEW PRODUCTS AND TRENDS.

The producers change their assortment very often. Is this because of an expectation of the consumers or a tool of the retailers?

I think that pressure of the consumers is more important. There are new expectations on the market. The young adults spend less time at home, so they require simple products. The last year we presented product line Simplicity which meets those demands. On the other hand there are end users who want more functions, more practical solutions and less energy and water consumption. We want to satisfy both of them.

What are the current most important features? What are the main directions of developments?

Most of the manufacturers including Gorenje are focusing on the reducing of water and energy consumption and noise level. The technology of using steam becomes more developed and important as well.

The Hungarian consumers have different expectations and different possibilities than the end users of the biggest European markets. How does multinational company handle this?

Of course Gorenje's development is based on the biggest markets' needs, but we know the local mar-

ket and we built up our assortment that the Hungarian consumer expectations can meet our portfolio. But Gorenje is not a typical multinational company because the brand is able and ready to produce appliances in case of the relative low volume target as well.

Is this true regarding energy efficiency as well? I mean does the demand form the supply or the supply makes the demand adapt?

It is an interesting question. Based on market research figures and trade information we can say that the ratio of the products which belong to the "green appliances" is higher on the market, than it is in the sales results. There is possibility for the consumers to choose the mentioned products but they still prefer other parameters. So I think according to

the energy efficiency the demand still form the supply. But it is an important segment for Gorenje and we are focusing on it. For example we presented 5 washing machines this spring which belong to A-30 % energy class.

The demand became „greener”. What is the reason? Is there more and more developed products or the advanced technologies has bigger and bigger benefits?

In the European Union it is not allowed to produce worse appliances than A class from last June, even from 2012 June the minimum efficiency class should be A+.

It means that the entry models will be better and better. Actually the current technologies and used concepts are not able to reduce the consumption significantly any more, so in my opinion the next step of the development is that the models which are currently on the lower level will become better. But it is true as well that we experience the biggest increase in the best energy level segment on the market.



Je toto pravda, i pokud jde o energetickou účinnost? Chci říct, vytváří poptávka dodávky, nebo dodávky nutí poptávku se přizpůsobit?

To je zajímavá otázka. Na základě údajů pro výzkum trhu a informací z obchodu můžeme říci, že podíl produktů, které patří mezi takzvané „zelené spotřebiče“, je vyšší na trhu, než jsou prodejní výsledky. Spotřebitelé mají možnost si vybrat zmíněné výrobky, ale oni často

hledí i na jiné parametry. Takže myslím, že v závislosti na energetické účinnosti poptávka stále tvoří dodávky. Nicméně je pro Gorenje tento segment důležitý a my se na něho zaměřujeme. Například letos na jaře jsme představili 5 nových praček, které spadají do energetické třídy A – 30 %.

Poptávka se stala „zelenější”. Jaký je k tomu důvod? Přicházejí stále lepší a lepší produkty nebo pokročilé technologie, které mají více předností?

V Evropské unii se nesmí vyrábět a prodávat spotřebiče v horší energetické třídě než A. To platí od loňského června. A od roku 2012 bude minimální energetická třída A+.

To znamená, že základní modely budou lepší a lepší. Ve skutečnosti nejsou současné technologie a použité koncepty schopné ještě výrazněji snížit spotřebu, a tak podle mého názoru je dalším krokem vývoje to, že modely, které jsou v současné době na nižší úrovni, se stanou lepšími. Ale je také pravda, že právě zažíváme největší růst v oblasti nejlepší energetické účinnosti.





Kouzelná hůlka do vaší kuchyně

TYČOVÝ MIXÉR, NEBO TAKÉ ČASTO PONORNÝ MIXÉR, JE JIŽ DLOUHÉ ROKY STÁLÝM ČLEMEM TRHU MIXÉRŮ. STEJNĚ JAKO U VĚTŠINY SPOTŘEBIČŮ, TAK I U RUČNÍCH MIXÉRŮ VŠAK EXISTUJÍ VELKÉ ROZDÍLY MEZI JEDNOTLIVÝMI PRODUKTY. SPOLEČNĚ ZAVÍTÁME DO SVĚTA TYČOVÝCH MIXÉRŮ A PŘEDSTAVÍME NOVINKY I OBLÍBENÉ MODELY.

Pojmenování tyčový mixér dostal podle svého typického tvaru připomínajícího krátkou tyč. Není to však jen obyčejná tyč, podlouhlý přístroj skládající se z těla, ve kterém je zabudován motor a ovládání, zužující se v míchací hřídel zakončenou nerezovými noži, slouží k mnoha kuchařským úkonům. Název ponorný mixér si přístroj získal díky rozdílnosti jeho použití od klasického stolního mixéru, do kterého se suroviny musí přemístit, kdežto ponorný mixér pracuje tak, že se jednoduše vloží (například do kastrůlku se zeleninou), a jakoby mávnutím kouzelné hůlky se ze suspenze stane homogenní pyré.

Historie

První tyčový mixér byl vynalezen ve Švýcarsku v padesátých letech minulého století. Ovšem jeho předchůdce, stolní mixér, přišel na svět téměř o 30 let dříve. O mnoho větší, avšak mechanicky a funkčně velmi podobný přístroj tomu dnešnímu byl používán v restauracích již okolo roku 1960. Tyto přístroje byly

dále upraveny pro domácí použití a již více než 30 let plní obchody s domácími spotřebiči po celém světě.

Malý, ale šikovný pomocník

Tyčový mixér má podobné využití jako mixér stolní, lze s ním sekat, míchat, šlehat i připravovat pyré. Přístroj umožňuje, oproti jeho stolní variantě, jednoduché mixování polévek přímo v hrnci během vaření, přípravu smoothies (ovocných přesnídávek/koktejlů) a míchaných nápojů v karafě nebo džbánu, odlehčení omáček před servírováním, a to vše bez nutnosti zbytečného procesu transportování surovin do nádoby klasického mixéru a zpátky. Tyčový mixér je nejen snadno přenosný, ale zároveň je sestaven velmi jednoduše, a proto lze bez nutnosti vyvinutí velkého úsilí po použití lehce omýt. Většina modelů také disponuje odnímatelnou míchací hřídelí, kterou lze mýt v myčce společně s nádobím.

Malá velikost přístroje klade menší nároky na prostor než stolní verze. Přístroj je proto možné ukládat i do šuplíku nebo nízké poličky, což jistě ocení ti, pro které je místo na kuchyňské lince velmi cenné.

Nejen výbava je důležitá

Ovládání mixérů bývá většinou několikastupňové, často v kombinaci s pulzní volbou. Tyčové mixéry je možné rozdělit na akumulátorové (bezdrátové) a klasické (s drátem). Akumulátorové mixéry mají oproti klasickým podstatně nižší výkon vzhledem k tomu, že jsou poháněny pouze akumulátorovým napájením. Akumulátorové mixéry bývají obecně dražší, a to právě kvůli vnitřní baterii a nabíjecímu podstavci. Na druhé straně nespornou výhodou akumulátorových mixérů je jejich lepší manipulovatelnost, nikde nepřekáží kabely a je možné jejich použití daleko od elektrického zdroje (například venku na zahradě). V našem výběru se budeme dále zabývat pouze mixéry klasickými, nikoliv bezdrátovými.

Vzrůstající obliba tyčových mixérů s sebou přináší také širší možnosti použití, společnosti se proto snaží směřovat své produkty k co nejvyšší všestrannosti. Mnohé tyčové mixéry tak přebírají příslušenství kuchyňských robotů (food procesorů), které jim přináší možnosti zpracování suchých potravin nebo funkce sekání a šlehání. Mezi nejtypičtější vybavení tyčových mixérů patří šlehačací metly, disk na krouhání zeleniny a sekací spirála na zpracování suchých potravin.

Budoucnost

Veliká oblibenost tyčových mixérů u zákazníků donutila jejich výrobce k neustálé inovaci a zvyšování vybavenosti mixérů. Dnes již existuje nepřehledná škála modelů od těch nejlevnějších, které nemají téměř žádné vybavení, až po high-end produkty s vybavením shodným s food procesory. Přestože ponorné mixéry nejspíš nikdy plně nenahradí mixéry stolní, představují užitečný kuchyňský nástroj s širokým využitím.



KENWOOD HB724

Renomovaný výrobce nabízí plně vybavený tyčový mixér o příkonu 700 W. Příklad s plastovým tělem v bílo-šedé barvě je vybaven kovovým mixovacím nástavcem, sekáčkem s 0,5l odměrkou s protiskluzovými nožičkami, mixovací nádobou na 0,75 l, šlehací metlou, nástavcem na bramborovou kaši a příslušenstvím pro míchání v pánvi. Tyčový mixér váží necelé 2 kg a jeho rozměry jsou 6,8 × 39,8 × 6,8 cm (š × v × d). Technologie mixéru Triblade se 3 noži zajišťuje bezproblémové mixování potravin bez rozstříku. Příklad disponuje celkem 23 funkcemi.



KENWOOD HB891

Minimalistický design z kolekce kMix tohoto tyčového mixéru je vyveden z litého hliníku. Provedení přístroje lehce zvyšuje jeho celkovou váhu, která dosahuje 3,1 kg (včetně příslušenství). K mixéru je také dodáváno bohaté nerezové příslušenství skládající se ze šlehací metly, velkého nástavce pro mixování polévek, krájecího disku a nádoby s gumovou základnou a sekáčkem. Systém tří nožů Triblade společně se silným 700W motorem umožňuje bezproblémové mixování téměř čehokoli. Mixér je distribuován v červené barvě a jeho části (kromě těla) lze mýt v myčce.

PHILIPS HR1613

Praktický mixér v plastovém bílo-modrém hávu je poháněn 600W motorem. Přesné nastavení požadovaného výkonu umožňuje 16stupňové ovládání na hlavě přístroje. Míchací hřídel je zakončena krytem proti odstříku nožů při mixování. Nože mají ostří s dvojitým účinkem, tedy obě strany nožů jsou naostřené, a mixér tak lépe a čistěji mixuje. Vybavení mixéru obsahuje šlehací metly, nerezový sekáček na sekání suchých surovin s rezervoárem, velkou nádobu o objemu 1,7 l a ochranný kryt proti ztupení ostří během uskladnění. Mixér je dodáván se 1,3 m dlouhým kabelem pro pohodlnou manipulaci.

PHILIPS HR1377

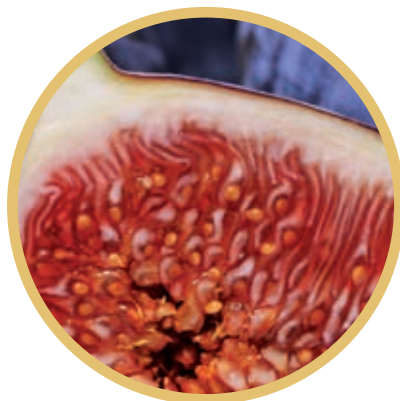
Víceúčelový tyčový mixér v černé barvě s nerezovými a červenými prvky lze regulovat pomocí 5stupňového nastavení výkonu nebo tlačítka turbo. Maximální příkon mixéru činí 700 W. Příslušenství mixéru je shodné s příslušenstvím food procesoru, tedy obsahuje šlehací metlu, nerezový disk na sekání zeleniny, nerezový sekáček na zpracování suchých surovin a 2 plastové nádoby. Příslušenství přístroje lze mýt v myčce. Mixér se připojuje k elektrické síti 1,3 m dlouhým kabelem poskytujícím dostatečnou manipulovatelnost bez nutnosti přepojování do jiné zástrčky.





BOSCH MSM67PE

Elegantní černý mixér s elektromotorem s příkonem 750 W je vyroben z plastového materiálu, přičemž míchací hřídel je železná a ostří je z nerez. Tělo přístroje obsahuje protiskluzové části Soft-Touch, pro lepší držení a ovládání přístroje. Ovládání přístroje je možné pomocí volby počtu otáček nebo využitím tlačítka „Turbo“. Přístroj umožňuje kromě mixování také sekání a mletí díky 2 nerezovým sekáčkům, šlehání pomocí balonové metly a další úkony typické pro tyčové mixéry. Vybavení mixéru odpovídá vybavení food procesorů, výrobce navíc dodává úchyt na stěnu pro lepší dostupnost stroje během vaření. Mixér má rozměry 6,7 × 39,8 × 6,7 cm (š × v × d) a váží 1,37 kg.



ETA 301590000

Přístroj v elegantním nerezovém a tenkém designu s ergonomickým držadlem a povrchovou soft úpravou disponuje výkonem 700 W. Společně s mixérem je dodáván i sekací nástavec na zpracování suchých surovin, nerezová šlehací metla, 800ml pracovní plastová nádoba s víčkem a držák na zeď. Veškeré příslušenství, které je srovnatelné s vybavením kuchyňských robotů, lze mýt v myčce a je možné ho i libovolně dokupovat. Pohonná jednotka s tichým chodem váží 0,85 kg. Přístroj je možné upevnit na zeď pomocí držáku nebo zavěsit na háček díky integrovanému poutku.



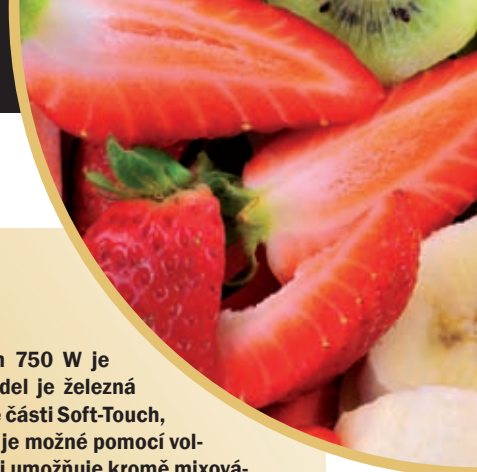
ELECTROLUX ESTM4600

Stylový ponorný mixér s odnímatelnou míchací hřídelí, 2rychlostní volbou a možností zavěšení na zeď, to jsou hlavní rysy nového přístroje od společnosti Electrolux. Mixér disponuje míchací hřídelí s dvojitým ostřím pro lepší efektivnost mixování. K přístroji je dodáváno příslušenství obdobné jako u ostatních konkurentů, jedná se o minisekáček, šlehací metlu a 800ml nádobu s protiskluzovou úpravou. Mixér má rozměry 5,9 × 38,1 × 6,1 cm (š × v × d) a hmotnost 1,2 kg (2,1 kg vč. příslušenství). Maximálního pohodlí při používání je dosaženo díky 1,8 m dlouhému kabelu.



FAGOR B-525 MA

Tento 500W mixér je slabším bratříčkem modelu B-625 MA. Vybavením je mezi uvedeným výběrem standardní a čítá nerezový šlehač, sekáček na potraviny a 2 mixovací nádoby s víčkem. Veškeré příslušenství lze mýt v myčce. Přístroj je možné díky přiloženému držáku umístit přímo na zeď kuchyňské linky, tak aby byl vždy po ruce. Optimální mixování má na starosti nerezová hřídel s průmyslovým ložiskem a 4ramenný nůž. Přístroj je snadno ovladatelný díky úpravě „Soft-Touch“ a ergonomickému designu.





GODDESS MIH 131SS

Multifunkční mixér, který zvládá sekat, míchat a mixovat, díky dodávaným nástavcům, je proveden v nerezovo-černém hávu. Ergonomicky tvarovaná rukojeť usnadňuje manipulaci s přístrojem, stejně tak jako otočné usazování jednotlivých nástavců. Příslušenství tvoří šlehací metla, sekáček se skleněným rezervoárem pro zpracování suchých surovin, pracovní nádoba o objemu 600 ml a praktický držák na zeď. Dimenze výrobku jsou následující: 6 × 40 × 6 cm (š × v × d), přičemž váha je 1,7 kg. Motor mixéru má příkon 400 W.



MORPHY RICHARDS 48952

Výrobek lehce futuristického vzhledu splňuje veškeré požadavky kladené na dnešní ponorné mixéry. Přístroj zvládne mixovat, sekat i šlehat. Plynulý chod přístroje zajišťuje 500W motor, který je regulovatelný podle 8 rychlostí otáček nebo s využitím tlačítka turbo. Samozřejmostí je bohatá výbava, která stejně jako u většiny výrobků výběru obsahuje nerezovou šlehací metlu, sekáček s rezervoárem a plastovou odměrku. K připevnění mixéru na zeď slouží dodávaný držák. Balení výrobku má následující rozměry: 15 × 36,7 × 20 cm (š × v × d) a váží 1,66 kg.

OBH NORDICA 6710

Výkonný tyčový mixér v černém provedení s LED displejem a ergonomickým tvarem je vhodný na přípravu omáček, majonéz, koktejlů a spoustu dalších pokrmů. Tenká míchací hřídel je vyrobena stejně jako ostří z nerez. Z hlediska vybavení přístroj nijak nevybočuje z řady oproti výše zmiňovaným produktům. Standardně je k mixéru dodáván sekáček na suché suroviny s rezervoárem, nerezová šlehací metla a míchací nádoba s víčkem. Sílu mixéru dodává motor o příkonu 800 W, kterou lze regulovat pomocí 2 rychlostí s nastavením otáček.



SENCOR SHB 4360

Moderní mixér skrývá ve svých útrobách extra silný motor o příkonu 800 W, který je plynule regulovatelný. Bílo-nerezový přístroj je ergonomicky tvarovaný a má rozměry 6,8 × 40 × 6,4 cm při váze 930 g (š × v × d). Vybavení přístroje se neliší od ostatních zde uvedených výrobků, jedná se o nerezovou šlehací metlu, nerezový sekáček s 500ml rezervoárem, 800ml míchací nádobu s víčkem a držák pro uchycení na stěnu. Přívodní kabel mixéru dosahuje délky 1,2 m, a umožňuje tak dobrou mobilitu. Na motor výrobku výrobce poskytuje šestiletou záruku.



Práce na počítači dovede pořádně provětrat peněženku

S ROSTOUCÍ CENOU ELEKTŘINY SI STÁLE ZŘETELNĚJI UVĚDOMUJEME, ŽE ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE SE NEPROMÍTÁJÍ DO CENY JEN SVÝMI POŘIZOVACÍMI NÁKLADY. ZANEDBATELNÉ NEJSOU TĚŽ PROVOZNÍ NÁKLADY. PŘIPRAVILI JSME PROTO SROVNÁNÍ, KTERÉ MŮŽE ZAJÍMAT PRÁVNICKÉ I FYZICKÉ OSOBY.

Elektrickým spotřebičem rozumíme jakékoliv technické uspořádání, které ke svému provozu potřebuje elektrickou energii. Domácí spotřebiče jsou potom zařízení využívající zpravidla 230 V rozvodu střídavého napětí. Může jít o žárovku, žehličku, fén na vlasy, mikrovlnnou troubu, holicí strojek anebo také počítač. Mluvíme-li o počítači v kontextu spotřeby, měli bychom si tuto představu také vymezit. Nabízíme se totiž otázky typu – je monitor součástí počítače? A podobně tiskárna, také je jeho složkou? Pro dnešní úvahu započítáme do významu slova počítač skříň s komponenty, monitor, klávesnici, myš a reproduktory. Vše ostatní – například skener, tiskárnu, modem – budeme považovat za příslušenství. Ani notebooky ve výčtu chybět nebudou. Pravidla pro ně platí velmi podobná. Snad s tím rozdílem, že u nich neřešíme spotřebu monitoru. Protože jsou vyráběny s ohledem na provoz z baterie, můžeme očekávat nižší spotřebu než u stolních PC. Aby také ne, když komponenty do nich jsou většinou o příslušný chlup slabší a dražší.

Typická versus maximální spotřeba

Asi se shodneme, že většinu času tráví počítače v klidovém stavu. V tu dobu jsou schopny ušetřit nějaký ten watt a my v takovém případě mluvíme o typické spotřebě. Té dosahujeme při prohlížení internetu, při psaní mailu, při poslechu hudby, sledování videa a podobně. Ano i u videa, rozdíl spotřeby v naprostém klidu a při filmu se vejde do deseti procent. Pokud počítáme náklady spojené s provozem PC, vycházíme z údaje o typické spotřebě. Maximální spotřeba je proti tomu stav, kdy jsou některé komponenty počítače maximálně vytíženy. Jde nám hlavně o procesor a grafickou kartu, které si z celkové spotřeby ukrojí procentuálně největší podíl. Maximální spotřeba může dosahovat dvojnásobku typické, většina počítačů se však v tomto stavu nachází jen při zlomku pracovních úkonů. Výjimkou jsou:

• Počítačové hry

Netřeba dodávat, že hry využívající 3D akcelerace ženou vývoj počítačů dopředu. Navíc jde o dlouhodobou zátěž, kdy celý systém pracuje na maximální výpočetní výkon. Pokud slouží počítač převážně ke hraní her, nejde při sledování spotřeby počítat s typickou, ale jen s maximální spotřebou elektrické energie.

• Práce s videopřehrávačem

Pokud k zálibám patří práce s videem, máme na mysli především jeho střihání nebo transkódování DVD do polohy DivX či jiného kompresního formátu. Potom se vás úvaha o typické spotřebě netýká úplně. Vytížení počítače v tomto přípa-



dě nedosahuje takové intenzity jako u hráčů, navíc se na spotřebě podílí mnohem více procesor. Při výpočtu nákladů můžeme vycházet z průměru mezi typickou a maximální spotřebou.

• Rozptýlení či zábava (např. Folding@Home)

Někteří zasvěcují výkon svého počítače vyšším cílům. Například se věnují léčbě některých nemocí, hledání nejvyššího prvočísla anebo například dešifrování genů. Tyto projekty distribuovaných výpočtů zatěžují ve volném čase procesor, a zásadně tím zvyšují spotřebu počítače. Pokud se podobného projektu účastníme, měli bychom vědět, že to zdaleka není zadarmo. Uvažujme. Typická spotřeba domácího počítače činí přibližně 100 W. Pro zjednodušení budeme takovému počítači říkat kancelářský, protože jsou od něj očekávány především kancelářské úkony spojené s internetem, psaním textu a potom sem můžeme řadit ještě nějakou tu multimediální zábavu. Z oněch 100 W připadá asi 30 až 40 W





na monitor (podle velikosti úhlopříčky) a přibližně 10 W si vezmou reproduktory. Klávesnici s myší můžeme zanedbat. Výkonnější počítače mívají spotřebu o málo vyšší. Dobrý herní počítač může v klidu pracovat s výkonem „jen“ 150 W, a to i s monitorem. Ovšem ve chvíli akce dojde k radikálnímu zvýšení odběru, většina herních strojů dosahuje spotřeby přibližně 300 W. Proč se tedy prodávají tak předimenzované zdroje k počítačům, když jejich spotřeba není vysoká? Vždyť běžně vidíme prodávat zdroje s výkonem 400 až 500 W. Je tomu tak proto, že ne každý zdroj splňuje označení, levnější přístroje zpravidla nedosahují deklarovaného výkonu. A také je tomu tak kvůli životnosti. Pokud zdroj pojede na hranici možností, bude se více zahřívat a jeho součástky se dříve poškodí.

Ten umí to a ten zas tohle

Ať už používáme počítač k jakémukoliv účelu, v jednom se od ledničky, televize nebo mixéru neliší. V součtu přispívá svým dílem k účtu za elektřinu. V následující tabulce najdeme přehled

některých domácích spotřebičů s údaji o spotřebě v kWh (kilowatthodinách), který nám říká, jakou spotřebu má dané

Spotřebič	Spotřeba (kWh)
Externí USB disk 2,5"	0,01
Fén na vlasy (4 minuty)	0,06
Hi-fi minisystém	0,04
Kancelářský počítač	0,10
Lednička (bez mrazáku)	0,70
LCD monitor	0,04
LCD televizor	0,22
LED televizor	0,10
Notebook 15,4"	0,03
Plazmová televize	0,30
Pračka	0,90
Projektor	0,20
Reproduktory (pár)	0,04
Stolní lampička 20 W	0,02
Toustovač	0,25
Úsporná žárovka	0,03
Výkonný herní počítač	0,45
Vypnutý počítač	0,01

zařízení zhruba při hodině provozu. Podle údajů v tabulce vypadá běžný počítač jako vcelku šetrný společník. A notebook dvojnásob. Háček je v tom, že zatímco pračku používáme nanejvýš dvakrát do týdne, počítač většinou běží několik hodin denně. Pokud je používán k dlouhodobé činnosti (osm nebo dvanáct hodin), zcela jednoduše částku vynásobíme podle této časové potřeby.

Co jsou největší žroti elektřiny?

Jste-li náruživý hráč a máte k ruce pořádně výkonný počítač, při placení elektřiny se pořádně prohnete. I relativně malá časová hrací doba vám bez problémů vytáhne z kapsy tisíce korun za rok. Jedná se tedy o podobnou částku, s jakou funguje nepostradatelná lednička. Rozhodně není bez zajímavosti, že vypnutý počítač odebírá ze zásuvky neustále 10 W, což se za rok obrátí ve čtyři stovky vyhozené do vzduchu. Notebooky zpravidla nemají klidový odběr tak vysoký, u počítačů za něj mohou spínané zdroje, které jsou zčásti aktivní i ve vypnutém stavu (tzv. stand by). U kancelářského PC s odběrem okolo 100 W (včetně monitoru a příslušenství) bychom neměli zapomenout tuto položku přičíst. Zjistíme, že výdaje téměř zdvojnásobí. Kdo čísla prostudoval podrobně, ví, že rozdíl mezi notebookem a stolním počítačem je značný. Pořizovací cena je však stále u notebooku o mnoho vyšší, během pěti let používání by se v domácím prostředí investice nevrátila. Jednu z nejvyšších položek na seznamu potom tradičně zastává televizní přijímač. Plazmové obrazovky většinou konzumují více proudu než jejich LCD nebo dokonce LED protějšky, a to i přesto, že se televizory v systému LCD a LED leckdy prodávají s větší úhlopříčkou. Je samozřejmě na každém z nás, jak se rozhodneme své peníze utratit. Můžeme je projezdit za benzin, utratit za členský poplatek v golfovém klubu nebo za elektřinu spotřebovanou počítačem. Zatímco první dvě rozhodnutí jsou vědomá, u počítače to tak jistě není. Dejme si proto pozor, aby nám ten polovodičový zázrak z kapsy neodčerpával více peněz, než za kolik nám doopravdy stojí.

Autor: Miroslav Hruška

Trendy, které nestárnou

DESIGN MINULÉHO STOLETÍ JE STÁLE ŽIVÝ A INSPIRATIVNÍ. BYL TOTIŽ NAVRŽEN JAKO PROSTŘEDEK KE ZLEPŠOVÁNÍ KVALITY ŽIVOTA. MANŽELÉ EAMESOVI JSOU PŮVODEM AMERIČANÉ, ALE SVÝMI NOVÁTORSKÝMI POSTUPY ZASÁHLI A DODNES ZASAHUJÍ DOSLOVA CELÝ SVĚT. URČUJÍ ŽIVOTNÍ STYL, KTERÝ PŘETRŽUJE.



Odvaha experimentovat se odráží nejen v designu nábytku a nejrůznějšího bytového zařízení, ale také v osobité architektuře. V roce 1949 navrhli, postavili a dokonale vybavili svůj vlastní dům na Pacific Palisades v Kalifornii. Byla to montovaná minimalistická stavba z prefabrikovaných panelů s otevřeným vnitřním obytným prostorem, kde je kuchyň důmyslně propojena s obývacím

pokojem. V současné době slouží dům jako sídlo nadace spravující duchovní odkaz Charlese a Ray Eamesových. Pravidelně se tady střídají návštěvy z celého světa, aby zde našly inspiraci pro úsporné bydlení v souladu s přírodou, které ani v digitálním věku neztrácí svoji aktuálnost. Nábytek a bytové doplňky podle návrhů legendární americké dvojice vyrábí v Evropě i nadále společnost Vitra, ve Spojených státech amerických firma Herman Miller.

Inspirace životní i profesní

„Najít životního partnera bývá mnohdy těžké. Moje profese mi volbu trochu urychlila,“ vysvětloval novinářům Charles Eames, když vstupoval do manželství se svojí spolupracovnicí. Ray Kaiserová-Eamesová se narodila v Sacramento

v Kalifornii, byla o pět let mladší než Charles a vystudovala v New Yorku malířství. Charles Eames pocházel ze St. Louis v Missouri a narodil se v roce 1907. Již v mladém věku projevoval velký zájem o architekturu a design. Do architektonického ateliéru nastoupil, aniž by dokončil univerzitu, a o několik let později si založil své vlastní studio. A úspěch se dostavil. Originální návrhy nábytku posoudili na Cranbrook Academy of Art v Michiganu a nabídka na sebe nenechala dlouho čekat. Charles Eames se stal rovnou vedoucím katedry designu.

Přestože Berlín je od Michiganu poněkud daleko, tvorba legendárního Bauhausu byla pro novomanžele velkou inspirací. Obdivovali především Marcela Breuera, Ludwiga Miese van der Rohe a Marta



Stama. Pečlivě studují první nábytek z ohýbané chromové trubky, podrobně se seznamují s nejslavnějším výrobkem dvacátého století s názvem Breuerova Cesca – s dvounohou židlí s pružícím krakorcem. Chtějí navázat na práci Mar- ta Stama a Marcela Breuera a experi- mentují s ohýbanou překližkou. A opět přišel velký úspěch – v odborném tisku se dokonce píše o „Eamesových židlích století“. V následujících letech převezme výrobu nábytku společnost Herman Miller, která v činnosti ve Spojených státech amerických pokračuje dodnes, zatímco Vitra International produkuje nábytek v Evropě. Tvůrčí vývoj tohoto designérské- ho dua ovlivnila kromě jiného i spolupráce s finským architektem a designérem

Eero Saarinenem. Společně vytvářejí židle v podobě sko- řepin pomocí tak- zvaného cyklické- ho svařování, kde zajímavě spojují dřevo s gumou, se sklem a s kovem. V roce 1948 se objevuje první židle se sedací sko- řepinou ze skelné- ho vlákna, na niž navazuje celá řada skořepinových židlí z plastických hmot.

Nestárnoucí životní styl

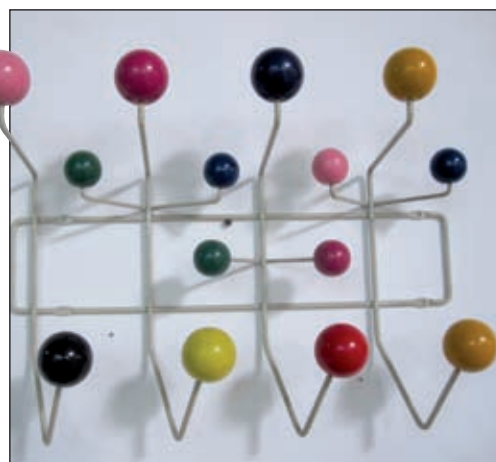
Zajímavou historii mají legendární klu- bová křesla z ohýbané překližky s čalou- něním z černé kůže, která zůstávají i po letech známkou vybraného vkusu. Manželé Eamesovi v tisku uvedli, že sledují potřeby filmového režiséra Bilyho Wildera a do jisté míry kopírují i jeho tvorbu. Slavný americký filmový scená- rista a režisér pak dostal návrh křesla darem, společně s jednou z cen Americ- ké filmové akademie Oscar a velice si jej pochvaloval. Pochvala předznamenala nový životní styl a na konci padesátých let začíná masová výroba kancelářských křesel a židlí s litými hliníkovými rámy, která se rozletí do celého světa. Nemé- ně úspěšnou se následně stává židle s názvem Aluminium Chair (1954), vyrobená pod hlavičkou Vitra. Desig- něři opouštějí klasický tvar sedáku a mezi boční komponenty vypínají síťo-

vinu (kůži), která se lépe přizpůsobuje konturám dané židle i ergonomii seze- ní. Patrně je v této době hledání sou- ladu designu a potřeb lidského těla. V 60. letech pak přichází na řadu nemé- ně úspěšné minimalistické období, zastoupené například subtilním nábytkem pro letecké společnosti, které dlou- hou dobu určuje hlavní trend. Manželé Eamesovi svými originálními postupy zasáhli doslova celý svět a jejich návrhy i realizovaná díla najdeme dodnes ve veřejném prostoru, v soukromých vilách i ve sbírkách světových muzeí a galerií. Životní styl Eamesových nestárne. Stává se značkou vybraného vkusu.

Autor: Vlastimil Růžička



Výčet díla a další informace
www.eamesoffice.com
www.vitra.com
www.hermanmiller.com





GfK

GfK Czech



Zdroj: **Zdeněk Bárta**
Retail and Technology Director
GfK Czech

Tradiční chladicí kombinace

I KDYŽ POSTUPNĚ VRŮSTÁ OBLIBA RŮZNÝCH VESTAVNÝCH ŘEŠENÍ, KLASICKÁ VOLNĚ STOJÍCÍ CHLADNIČKA S ODDĚLENÝM MRAZICÍM PROSTOREM JE STÁLE POPULÁRNÍ. PŘESTOŽE VLÁDNOU TRHU MODELY S MRAZÁKEM DOLE, ANI MENŠÍ VARIANTA S MRAZNIČKOU NAHOŘE NEŘEKLA POSLEDNÍ SLOVO. NABÍDKA JEDNOTLIVÝCH ZNAČEK JE STÁLE BOHATÁ.

U chladicích zařízení hraje při výběru energetická náročnost největší roli. Vždyť zařízení běží 24 hodin po celý rok. Orientaci usnadňují štítky, které po nedávné aktualizaci lépe reflektují současné trendy. Dnešní chladničky mají minimálně spotřebu ve třídě A, ale většina výrobců sahá po ještě úspornějších kategoriích. Aktuálně jsou nejúspornějšími modely ty, které spadají do třídy A+++.

Převážně jde o modely s mrazákem dole, ale najdeme na trhu i zástupce s mrazákem nahoře (v našem přehledu model Bosch). Zařízení ve třídě A+ má spotřebu o 25 % nižší než srovnatelný přístroj ve třídě A. A++ dokonce o 40 % nižší a A+++ o neuvěřitelných 60 %. Jednoduchým výpočtem tak zjistíme, že při současných cenách energie je rozdíl mezi lednicí A a A++ zhruba 700 korun ročně, což rozhodně není zanedbatelná částka.

Důležité parametry

Samotná energetická třída ale hospodárny provoz nezajistí. Je také třeba věnovat pozornost správnému výběru objemu vzhledem k tomu, kolik lidí bude chladničku používat. Užité objem lednice by měl být vybrán na základě počtu osob v domácnosti, obecně se udává 50–70 l chladničky na osobu a 20 l mrazničky, záleží však na životním stylu dané rodiny a stravovacích návycích. Velmi variabilní trh volně stojících spotřebičů však umožňuje vybrat si tu správnou velikost. Modely s mrazákem nahoře nabízejí menší mrazicí prostor – jsou proto vhodné převážně pro domácnosti, které nezamrazují velké množství potravin. Za jejich výhodu lze považovat menší rozměry – konkrétně výšku.

Když už přijde řeč na zvyklosti uživatelů spotřebiče, je potřeba věnovat pozornost ještě jednomu parametru, a tím je mrazicí výkon. Ten udává, kolik kilogramů čerstvých potravin je možno vložit do mrazničky, aby v přijatelném horizontu (obvykle 24 hodin) zmrzly. Dalším důležitým ukazatelem je pak doba autonomie, tedy ta, po jakou přístroj dokáže uchovávat chlad po výpadku elektrické energie.

Inovace

Co se doplňkových funkcí týče, jednotlivé přístroje se od sebe příliš neliší, ale jisté zajímavosti by se našly. Začneme od toho, co by dnešní chladnička měla umět automaticky.

Skoro u všech naleznete antibakteriální systém v podobě vnitřního nátěru s ionty stříbra. Špičkové modely pak umí chránit před bakteriemi i za pomoci UV záření. Také není od věci, pokud chladnička dokáže automaticky odmrazovat chladicí část.

K pokročilejším a u modelů s mrazákem nahoře ne tak obvyklým funkcím patří nej-

různější zóny pro delší uchování čerstvosti potravin. Řadí se mezi ně například nulová zóna, kde je teplota udržována těsně nad bodem mrazu a také kontrolována vlhkost. Ke specialitám pak patří například šuplíčky, z nichž lze po uzavření odsát vzduch.

Dále mluvíme o drobnostech, které ovšem potěší. Klasická žárovka pro osvětlení vnitřního prostoru může být nahrazena úspornějšími LED diodami. Lednice může být také vybavena akustickým alarmem pro případ nedověřených dveří. Teplota se nemusí nastavovat jen kolečkem, ale prostřednictvím displeje a stejně tak lze nastavit některý z doplňkových programů: například rychlochlazení anebo naopak úspornější prázdninový provoz. Také se lze setkat s chladničkami vybavenými ventilátory pro rozvádění chladného vzduchu, což zajistí, že po každém otevření dveří se teplota vyrovná rychleji než u těch klasických.

Chlazení na českém trhu

Za první třetinu letošního roku v porovnání se stejným loňským obdobím vzrostly prodeje chladniček a kombinací o 8 %, ale za současného poklesu cen v průměru o desetinu. Nejvýraznější objemový přírůstek – o téměř 20 % – zaznamenaly dvoudveřové kombinace s mrazákem nahoře.

Tento segment v meziročním měsíčním srovnání od ledna do dubna rostl v objemu i obratu v každém měsíci. Jeho celková průměrná cena poklesla za první třetinu roku zhruba o 10 %, tedy podobným tempem jako klíčový segment kombinací s mrazákem dole. Nárůst prodejů volně stojících kombinací s mrazákem nahoře vycházel zejména z prodejů levných výrobků v ceně do 5 tisíc Kč, které tvořily v letošní třetině roku téměř 30 % objemu tohoto segmentu. V průměru se v tomto období prodala kombinace s mrazákem nahoře za 6 900 Kč, což bylo o 700 Kč méně než před rokem.



AMICA STANDARD FD224.3

Tato volně stojící chladnička s mrazákem je vyvedena v klasickém bílém provedení a osazena jedním kompresorem. Ten se stará o ochlazování celkového vnitřního prostoru čítajícího 213 l, přičemž na chladničku připadá 165 l a na mrazničku 47 l. Roční spotřeba elektřiny 219 kWh řadí toto zařízení do energetické třídy A+. Při výpadku elektrické energie je možno uchovávat potraviny ještě dalších 15 hodin. Do výbavy patří 4 poličky, antibakteriální systém a také automatické odmrazování chladicí části. Pro větší komfort je čelní stěna osazena madlem.

BEKO DSE 30030

Kromě tradiční chladicí a mrazicí části nabízí toto volně stojící zařízení také nulovou zónu o objemu 15 l pro prodloužení čerstvosti potravin. Samotná chladnička má pak 215 l, je rozdělena 3 policemi z tvrdého skla a dále vybavena 5 přihrádkami ve dveřích a plastovým držákem na láhev. Nastavení teploty probíhá pomocí mechanického ovladače, nechybí vrstva antibakteriálního stříbra a funkce automatického odmrazování. Mraznička je pak vymezen objem 66 l s mrazicím výkonem 5 kg / 24 h a akumulací dobou 25 h. S roční spotřebou 205 kWh se řadí do energetické třídy A++.



BLOMBERG DSM

1510 A++

Celkový hrubý objem tohoto chladicího zařízení činí 250 l a dělí se na 168 l pro chladničku a 56 l pro mrazák. Chladicí část je osazena nastavitelnými policemi z bezpečnostního skla a antibakteriálním povrchem s ionty stříbra. Mrazák poskytuje mrazicí kapacitu 4 kg / 24 h a bez proudu dokáže potraviny uchovávat dalších 20 hodin. Hlučnost přístroje je 38 dB a se spotřebou 185 kWh za rok spadá do energetické třídy A++.

BOSCH KDE33AL40

Přístroj německého výrobce zaujme nejenom elegantním zevnějškem, ale také výbavou na vysoké úrovni. Spadá do energetické třídy A+++, takže spotřebuje pouze 139 kWh za rok. Celkový užitečný objem 293 l je rozdělen na 226 l pro chladničku a 67 l pro mrazák, jehož mrazicí kapacita je 13 kg / 24 h. Při poruše je pak zařízení schopno uchovávat potraviny až 25 h. K nadstandardním funkcím patří superchlazení a LED osvětlení. Zaujmu i specializované přihrádky, vedle té na maso a drůbež zde najdete i jednu na zeleninu s možností regulace vlhkosti.





ELECTROLUX ERD24310X

Co se vnějšího zpracování týče, sází Electrolux u tohoto modelu na ne-rezovou ocel. Zařízení spadá do energetické třídy A+ (předpokládaná roční spotřeba energie 227 kWh) a disponuje vnitřním objemem 184 l pro chladničku a 44 l pro mrazničku. Jeho zmrazovací kapacita je 3 kg / 24 h. Akumulační doba, tedy čas, po který se obejde spotřebič bez dodávky proudu, činí 19 hodin. Prostor chladničky je rozdělen 3 skleněnými poličkami, v mrazáku pak najdeme jeden drátěný rošt.



GODDESS RDB0143GW8

Volně stojící chladnička s mrazničkou je dodávána v klasickém bílém provedení a spadá do energetické třídy A+ (roční spotřeba 208 kWh). Nabízí celkový objem 276 l, přičemž na chladicí část připadá 171 l a na mrazicí 41 l. Vnitřní prostor ledničky rozdělují 3 police z tvrzeného skla a 2 průhledné a čtyři poloviční ve dveřích lednice plus jeden průhledný šuplík. Odmrazování chladničky probíhá automaticky. Mrazicí část má následující parametry: mrazicí výkon 2,5 kg / 24 h a schopnost uchovávat potraviny 10 h při výpadku proudu.

FAGOR FFJ2667

Tato volně stojící chladnička sází na klasický bílý design a uvnitř ukrývá celkem 301 l. 226 l z nich připadá na chladničku, která je vybavena nejenom antibakteriální ochranou, ale také automatickým odmrazováním. 3 desky z bezpečnostního skla doprovází ještě 2 přihrádky na zeleninu, přičemž jedna je osazena systémem Multi Fresh. Mraznička pak disponuje objemem 75 l a její výkon jsou 4 kg / 24 h. Zařízení spadá do energetické třídy A++ a za rok spotřebuje 219 kWh elektrické energie.



HOTPOINT NMTM 1921 FW/HA

Chladnička s mrazákem o výšce 191 cm nabízí celkem 439 l vnitřního prostoru, z nějž 340 l připadá na chladicí část a 99 l na mrazničku. Chladnička je rozdělena prostřednictvím 3 skleněných poliček s bílým profilem. Nechybí ani antibakteriální ochrana. Mrazicí výkon mrazničky je 5 kg / 24 h a jeho akumulační doba 11 h. Třída energetické účinnosti celého zařízení je A+, spotřeba dosahuje 329 kWh za rok. Jako jeden z mála modelů v přehledu nabízí funkci No Frost pro automatické odmrazování mrazicí části.



INDESIT**PTAA 13 VF X**

Zařízení v designu z nerezové oceli ukrývá 246 l objemu pro chladničku a 60 l objemu pro mrazničku. To vše při energetické třídě účinnosti A+ a spotřebě 292 kWh za rok. Odmrazování chladicí i mrazicí části probíhá automaticky, čili nabízí tento model funkci No Frost. Samozřejmě je také antibakteriální úprava vnitřního povrchu. Vnitřní prostor je rozčleněn prostřednictvím 4 poliček ze skla s bílým profilem a nechybí držák na vajíčka. Mrazicí kapacita zařízení je 4 kg / 24 h, akumulační doba pak činí 13 h.

**NORDLINE RD 28DR4SA A+**

Tradiční kombinovaná chladnička s mrazákem nahoře ve svých útrokách skrývá objem 170 l v případě chladicí a objem 45 l v případě mrazicí části. Do základní výbavy pak patří termostat, osvětlení a také automatické odmrazování chladicího prostoru. Mrazicí kapacita činí 3 kg / 24 h. Zařízení patří do energetické třídy A+ při spotřebě 281 kWh za rok. Spotřebič je dodáván v bílém barevném provedení.

SIEMENS KD29VVL30

SIEMENS**KD29VVL30**

Zařízení německého výrobce je nápadné svým designem v nerezové oceli a charakteristickými ostrými hranami. Spadá do kategorie A++, což znamená konkrétně spotřebu 205 kWh za rok. Objem chladicí části činí 264 l, pro mrazničku je pak vyhrazeno 70 l. Její mrazicí výkon je 7 kg / 24 h a při poruše dokáže udržet obsah až 25 hodin. Regulace teploty probíhá elektronicky a nastavení indikují LED ukazatele. Mezi pokročilé funkce patří dynamické chlazení prostřednictvím vnitřního ventilátoru a zásobník na zeleninu s regulací vlhkosti. Mraznička je zase vybavena systémem lowFrost omezujícím vznik námrazy a funkcí supermrazení.

WHIRLPOOL**WTC3746 A+NFCX**

Hlavní předností této kombinované chladničky Whirlpool je takzvaný 6. smysl. Ten pomocí senzorů kontroluje teplotu a vlhkost a udržuje je v optimálním rozmezí a po jakémkoliv vychýlení obnoví správnou teplotu 5× rychleji. Nechybí ani funkce No Frost pro automatické odmrazování mrazicí části a je přítomen dokonce antibakteriální filtr vzduchu. Tento model konkrétně spadá do energetické třídy A+, využitelný objem chladničky činí 294 l a pro mrazničku je zde 67 l. Spotřeba dosahuje 307 kWh za rok.



VOLNĚ STOJÍCÍ MYČKY - 60 CM

AEG

**F88009WOP**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	0,96 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	41 DB
BARVA	BÍLÁ

AMICA

**ZWA 628 W**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	13 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	45 DB
BARVA	BÍLÁ

AMICA

**ZWM 636 W**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	15 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	49 DB
BARVA	BÍLÁ

BAUMATIC

**BDF682SL**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,08 KWH
SPOTŘEBA VODY	16 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	49 DB
BARVA	STŘÍBRNÁ

BAUMATIC

**BDF683SS**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,08 KWH
SPOTŘEBA VODY	12 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	46 DB
BARVA	NEREZ

BEKO

**DFN 1001 X**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,90 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	44 DB
BARVA	NEREZ

BEKO

**DFN 6632**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,94 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	45 DB
BARVA	BÍLÁ

BEKO

**DFN 6838**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,94 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	43 DB
BARVA	BÍLÁ

BEKO

**DFN 6838 S**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,94 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	43 DB
BARVA	STŘÍBRNÁ

BEKO

**DFN 71041 S**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	7 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	42 DB
BARVA	STŘÍBRNÁ

BEKO

**DFN 71045 S**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,04 KWH
SPOTŘEBA VODY	7 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	40 DB
BARVA	STŘÍBRNÁ

BOSCH

**SMS58M98EU**

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A++
SPOTŘEBA EL. E.	0,92 KWH
SPOTŘEBA VODY	6,5 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	46 DB
BARVA	NEREZ

BOSCH



SMS59M02EU

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A++
SPOTŘEBA EL. E.	0,93 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	46 DB
BARVA	BÍLÁ

BOSCH



SMS60M18EU

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	1,03 KWH
SPOTŘEBA VODY	12 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	48 DB
BARVA	NEREZ

BOSCH



SMS69T22EU

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	0,92 KWH
SPOTŘEBA VODY	9 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	40 DB
BARVA	BÍLÁ

BRANDT



DFH 1042

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,95 KWH
SPOTŘEBA VODY	12 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	44 DB
BARVA	BÍLÁ

BRANDT



DFH 1044

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,95 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	43 DB
BARVA	BÍLÁ

BRANDT



DFH815WE1

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	15 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	48 DB
BARVA	BÍLÁ

CANDY



CDF8 653

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,99 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	15
HLUČNOST	45 DB
BARVA	BÍLÁ

CANDY



CDF8 853 X

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,99 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	15
HLUČNOST	45 DB
BARVA	NEREZ

ELECTROLUX



ESF6607WR

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,03 KWH
SPOTŘEBA VODY	11 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	49 DB
BARVA	BÍLÁ

FAGOR



ES2+2X

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,97 KWH
SPOTŘEBA VODY	12 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	47 DB
BARVA	NEREZ

FAGOR



ES30X

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	0,95 KWH
SPOTŘEBA VODY	9 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	39 DB
BARVA	NEREZ

GODDESS



DFA1267DX7

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	16 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	52 DB
BARVA	NEREZ

VOLNĚ STOJÍCÍ MYČKY - 60 CM

GODDESS

**DFB1263MW7**

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	16 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	52 DB
BARVA	BÍLÁ

HAIER

**DW12 - PFE1**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	14 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	52/37 DB
BARVA	BÍLÁ

HOTPOINT

**LDF 12314 EU/
HA-R**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,08 KWH
SPOTŘEBA VODY	13 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	42 DB
BARVA	BÍLÁ

INDESIT

**DFG 051 EU**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	16 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	53 DB
BARVA	BÍLÁ

INDESIT

**DFG 262 S EU**

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	12 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	51 DB
BARVA	STŘÍBRNÁ

INDESIT

**DFG 262 EU**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	12 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	51 DB
BARVA	BÍLÁ

INDESIT

**DFP 573 EU**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,08 KWH
SPOTŘEBA VODY	15 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	49 DB
BARVA	BÍLÁ

INDESIT

**DFP 573 NX EU**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,08 KWH
SPOTŘEBA VODY	15 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	49 DB
BARVA	NEREZ

INDESIT

**DFP 584 NX EU**

MODEL	
ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,08 KWH
SPOTŘEBA VODY	15 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	47 DB
BARVA	NEREZ

LG

**D1418WF**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,08 KWH
SPOTŘEBA VODY	14 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	47 DB
BARVA	BÍLÁ

LG

**D1420DF**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,08 KWH
SPOTŘEBA VODY	14 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	43 DB
BARVA	ČERVENÁ

SIEMENS

**SN25M237EU**

ENERGETICKÁ TŘÍDA	A++
SPOTŘEBA EL. E.	0,92 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	46 DB
BARVA	BÍLÁ

SIEMENS



SN25M867EU

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A++
SPOTŘEBA EL. E.	0,93 KWH
SPOTŘEBA VODY	10 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	46 DB
BARVA	NEREZ

SIEMENS



SN26M296EU

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A++
SPOTŘEBA EL. E.	0,92 KWH
SPOTŘEBA VODY	6,5 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	44 DB
BARVA	BÍLÁ

SIEMENS



SN26T898EU

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A+++
SPOTŘEBA EL. E.	0,71 KWH
SPOTŘEBA VODY	7 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	44 DB
BARVA	NEREZ

WHIRLPOOL



ADP 5310 WH

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	15 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	51 DB
BARVA	BÍLÁ

WHIRLPOOL



ADP 6914 IX SPACE+

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,16 KWH
SPOTŘEBA VODY	11 L
POČET SAD NÁDOBÍ	14
HLUČNOST	44 DB
BARVA	NEREZ

WHIRLPOOL



ADP 6920 WH

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	15 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	48 DB
BARVA	BÍLÁ

WHIRLPOOL



ADP 6930 IX PC

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	12 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	46 DB
BARVA	NEREZ

WHIRLPOOL



ADP 6966 ECO WH

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A+
SPOTŘEBA EL. E.	1,03 KWH
SPOTŘEBA VODY	6 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	44 DB
BARVA	BÍLÁ

WHIRLPOOL



ADP 6993 ECO

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A-10%
SPOTŘEBA EL. E.	0,93 KWH
SPOTŘEBA VODY	13 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	42 DB
BARVA	BÍLÁ

WHIRLPOOL



ADP 7955 IX TOUCH

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A-8%
SPOTŘEBA EL. E.	0,98 KWH
SPOTŘEBA VODY	11 L
POČET SAD NÁDOBÍ	13
HLUČNOST	44 DB
BARVA	NEREZ

ZANUSSI



ZDF3010

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	13 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	49 DB
BARVA	BÍLÁ

ZANUSSI



ZDF3020X

MODEL	
ENERGETICKÁ TRÍDA	A
SPOTŘEBA EL. E.	1,05 KWH
SPOTŘEBA VODY	13 L
POČET SAD NÁDOBÍ	12
HLUČNOST	47 DB
BARVA	NEREZ



V příštím čísle SELL:

Už za měsíc se budeme na stránkách našeho časopisu věnovat automatickým kávovarům, o které v Česku v posledních letech roste zájem stejně jako o kvalitní kávu. Prostor ovšem dostanou také mikrovlnné trouby či vinotéky.



Pro Vás to nejlepší...

Nové chladničky **Indesit Icon** Vám poskytnou přesně to, co potřebujete.

Ještě déle čerstvé – nový No Frost systém

Díky efektivnímu systému proudění vzduchu zajistí až dvakrát delší skladovatelnost a čerstvost potravin. Nemusíte si dělat starosti s tím, kam v lednici jídlo uložíte, protože teplota je všude stejná.

A+ energetická třída

Jasná úspora pro Vaši peněženku!

Promyšlený design

Vnitřní úložné prostory s množstvím poliček a speciálních příhrádek, zásobník na vodu s filtrem, stojánek na víno nebo výrobek ledu – to vše Vám umožní efektivně využít prostor chladničky.

Maximálně tichý chod

Ledničky se pyšní elektronicky ovládaným kompresorem i ventilátorem, takže je vůbec neslyšíte.

 **INDESIT**
My pracujeme, vy žijte.



Sáčky do vysavačů Swirl® s antialergenní HEPA filtrací



AirSpace®
TECHNOLOGY
LONG POWER



- **Antialergenní HEPA filtrace** pro zachycení jemných částic, např. výkalů roztočů nebo spor plísní
- **S dvoukomorovou technologií AirSpace** pro nejvyšší sací výkon až do úplného zaplnění sáčku
- Mnoho typů **pro stovky modelů vysavačů** většiny značek
- **Vyhledávač správného typu sáčku** podle modelu vysavače je k dispozici na www.swirl.cz

www.swirl.cz • www.swirl.sk