

Kód typové položky	Název položky	Použití	Typ mikrovlnné trouby	Objem dutiny (l)	Počet úrovní výkonu	Nejvyšší výkon mikrovln (W)	Točna o průměru	Gril	Horký vzduch	Výkon grilu (W)	Přikon (W)	Konstrukční typ s ovládním	Časovač - minutky	Automatický program	Rozmrazování	Délka přívodního kabelu	Hlučnost (dB)	Časovač	Displej	Hodiny	Bezpečnostní požadavky	Požadavky na vlastnosti zařízení
397113621	Maloobjemová mikrovlnná trouba	vhodná pro kuchyňské kouty a pracoviště k <u>rozmrazování, přehřátí či ohřevu</u> pokrmů	volně stojící, s manuálním ovládním doby vaření	≤ 20	≥ 5	≥ 700	≥ 245 mm	x	x	x	≤ 1250	mechanické (knoflík, tlačítko)	ANO	x	ANO	min. 1 m	max. 60	≥ 30 min	x	x	bezpečnostní vypnutí při otevření dvířek mikrovlnné trouby	požadavek na rovnoměrné řízení mikrovln, akustická signalizace po dokončení nastaveného úkonu,
397113622	Mikrovlnná trouba s programovatelným způsobem vaření	vhodná pro kuchyňské kouty a pracoviště k přípravě jídla, <u>rozmrazování, přehřátí či ohřevu pokrmů</u> , možnost <u>fázového vaření</u> (kombinace rozmrazování, na které následně navazuje vaření)	volně stojící, s manuálním či elektronickým ovládním doby a způsobu vaření	≤ 26	≥ 5	≥ 700	≥ 245 mm	x	x	x	≤ 1300	mechanické (knoflík, tlačítko, elektronika)	ANO	min. 6	ANO	min. 1 m	max. 60	≥ 60 min	ANO	ANO	bezpečnostní vypnutí při otevření dvířek mikrovlnné trouby	požadavek na rovnoměrné řízení mikrovln, akustická signalizace po dokončení nastaveného úkonu,
397113623	Kombinovaná mikrovlnná trouba	vhodná pro přípravu jídla s využitím mikrovlnné trouby v kombinaci s grilem	volně stojící, s manuálním či elektronickým ovládním doby a způsobu vaření a grilování	≤ 26	≥ 5	≥ 700	≥ 245 mm	ANO	x	≥ 800	≤ 1500	mechanické (knoflík, tlačítko, elektronika)	ANO	min. 6	ANO	min. 1 m	max. 60	≥ 90 min	ANO	ANO	bezpečnostní vypnutí při otevření dvířek mikrovlnné trouby, možnost osvětlení dutiny	požadavek na rovnoměrné řízení mikrovln, akustická signalizace po dokončení nastaveného úkonu, pevná kovová konstrukce (např. nerez)

Kód typové položky	Název položky	Použití	Typ/druh výrobku	Příkon (W)	Objem (l)	Požadavky na podstavec	Typ ohřevu	Bezpečnost	Materiál spirály a dna	Filtr proti vápencovým usazeninám	Výklopné víko	Světelná signalizace provozu	Indikátor úrovně vody (vodoznak)	Regulace teploty	Funkce udržení stabilní teploty (KeepWarm Function)	Automatické vypnutí
397113001	Standardní rychlovarná konvice	vhodná pro ohřev vody pro přípravu teplých nápojů	rychlovarná konvice <u>bez regulace teploty</u>	≤ 2200	≥ 1,7	se středovým konektorem (360°), případně s prostorem pro uskladnění napájecího kabelu umožňující nastavení jeho délky podle potřeby	skrytá topná spirála - ploché dno	aktivace bezpečnostní pojistky při nebezpečí přehřátí nebo v případě chodu naprázdno	nerez	odnímatelný a omyvatelný	bezpečné, s možností jednoduchého otevírání pomocí tlačítka v držadle	A	A	x	x	po dosažení varu
397113002	Standardní rychlovarná konvice s vyšším příkonem	vhodná pro ohřev vody pro přípravu teplých nápojů	rychlovarná konvice <u>bez regulace teploty s vyšším příkonem</u>	≥ 2200	≥ 1,5	se středovým konektorem (360°), případně s prostorem pro uskladnění napájecího kabelu umožňující nastavení jeho délky podle potřeby	skrytá topná spirála - ploché dno	aktivace bezpečnostní pojistky při nebezpečí přehřátí nebo v případě chodu naprázdno	nerez	odnímatelný a omyvatelný	bezpečné, s možností jednoduchého otevírání pomocí tlačítka v držadle	A	ukazatel vodního sloupce z obou stran	x	x	po dosažení varu
397113003	Rychlovarná konvice s regulací teploty	vhodné pro ohřev vody pro přípravu teplých nápojů s dodržением stanovených hodnot teploty	rychlovarná konvice <u>s regulací teploty</u>	≥ 2200	≥ 1,5	se středovým konektorem (360°), případně s prostorem pro uskladnění napájecího kabelu umožňující nastavení jeho délky podle potřeby	skrytá topná spirála - ploché dno	aktivace bezpečnostní pojistky při nebezpečí přehřátí nebo v případě chodu naprázdno	nerez	odnímatelný a omyvatelný	bezpečné	A	oboustranný s variabilním barevným podsvětlením v závislosti na průběhu varu	min. nastavením 70°C, 80°C, 90°C, 100°C	do 30 min.	po dosažení navolené varné hodnoty

Kód typové položky	Název položky	Použití	Typ/druh výrobku	Ovládání	Celkový počet varných zón, které mohou být použity současně	Regulace teploty	Časovač	Napájecí napětí	Délka přívodního kabelu (m)	Kontrolní funkce a jejich případné vyhodnocování	Bezpečnost a další požadavky	Příkon (W)
397114301	Elektrický vaříč jednoploténkový (litinový)	vhodné pro kuchyňské kouty, pro občasné vaření či ohřev jídla, lze použít jakékoliv varné nádoby	stolní elektrický (litinový) vaříč	mechanicko-knoflíkové	jednoploténkový o průměru ≥ 180 mm	nastavováním pomocí regulovatelného termostatu	x	220-240 V	$\geq 0,8$	indikátor zapnutí	tepelná pojistka proti přehřátí, protiskluzové opatření pro zajištění stability zařízení	≤ 1800
397114302	Sklokeramický vaříč	vhodné pro kuchyňské kouty, pro občasné vaření či ohřev jídla, lze použít jakékoliv varné nádoby	stolní sklokeramický elektrický vaříč - základní typ s elektrickou spirálou	mechanicko knoflíkové, případně dotykové sensorové	jednoploténkový o průměru ≥ 180 mm	nastavováním pomocí regulovatelného termostatu	x		$\geq 0,8$	světelná kontrolka provozu	tepelná pojistka proti přehřátí, vysoká životnost topného tělesa	≤ 1500
397114303	Sklokeramický vaříč s halogenovou spirálou (technologie High light)	vhodné pro kuchyňské kouty, pro vaření či ohřev jídla, lze použít jakékoliv varné nádoby	stolní sklokeramický elektrický vaříč s odporovou a halogenickou spirálou (technologie High light)	mechanicko knoflíkové, případně dotykové sensorové	min. jednozónový, kde jedna varná zóna je ≥ 180 mm	nastavováním úrovně výkonu termostatu	časovač pro aktivaci zpožděného vypnutí s rozsahem $1 - \text{min. } 120$ minut nastavitelný v krocích po 1 minutě		$\geq 0,8$	indikátor zapnutí	tepelná pojistka proti přehřátí	≤ 2000
397114304	Sklokeramický - indukční vaříč s jednou varnou zónou	vhodné pro velmi časté vaření s ohledem na nízké tepelné ztráty, využívat pro ohřev lze jen litinové nebo ocelové nádoby, obsahující feromagnetický materiál	stolní indukční vaříč	dotykové sensorové případně mechanicko knoflíkové	min. jednozónový, kde jedna varná zóna je ≥ 165 mm	nastavováním úrovně výkonu, min 8 úrovní; min (60°C až 240°C)	časovač pro aktivaci zpožděného vypnutí s rozsahem $1 - \text{min. } 180$ minut nastavitelný v krocích po 1 minutě		$\geq 0,8$	LED displej, kontrola nekompatibilního varného nádobí, zajištění automatického vypnutí po např. 2 hod. nečinnosti zařízení, automatická detekce zobrazovaných chybových hlášení	tepelná pojistka proti přehřátí desky i vnitřku vaříče, ochrana proti přepětí a podpětí v el. síti	≤ 2000

Kód typové položky	Název položky	Použití	Typ/druh výrobku	Příkon (W)	Typ filtru	objem zásobníku vody (l)	Displej	Časovač	Přihřívací plotna	Typ konvice	Bezpečnostní pojistka	Funkce DripStop – proti odkapávání	Vodoznak na zásobníku	Světelná signalizace přípravy kávy	Délka přívodního kabelu (cm)
397113101	Přenosný malý překapávací kávovar	jednoduché přenosné zařízení pro přípravu 2 šálků kávovavého nápoje současně nebo i pro přípravu čajového nápoje, vhodný do malých prostor	stolní nekomerční kávovar - překapávač s neizolovanou konvicí	≤ 450	permanentní, vyjímatelný a omyvatelný	≥ 0,3	x	x	x	x	ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody a proti přehřátí v případě vyčerpání vody v zásobníku a selhání tepelné pojistky	system proti odkapávání	x	x	≥80
397113102	Překapávací kávovar pro menší pracovní skupiny	vhodné pro přípravu nápojů k jednání menší pracovní skupiny, pro přípravu 8 a více šálků	stolní nekomerční kávovar - překapávač s izolovanou konvicí	≤ 1000	vyjímatelný permanentní a omyvatelný, nebo vyjímatel papírový	≥ 1	A	A	x	neraz termokonvice	ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody a proti přehřátí v případě vyčerpání vody v zásobníku a selhání tepelné pojistky	A	A	A	
397113103	Překapávací kávovar pro menší pracovní skupiny s přihříváním nápoje	vhodné pro přípravu nápojů k jednání pracovní skupiny, pro přípravu 10 a více šálků zařízení umožňující přihřívání nápoje na udržení jeho teploty po dobu min. 30 min.	stolní nekomerční kávovar - překapávač s neizolovanou konvicí	≤ 1000	vyjímatelný permanentní a omyvatelný, nebo vyjímatel papírový	≥ 1,20	A	A	A	skleněná konvice s víkem	ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody a proti přehřátí v případě vyčerpání vody v zásobníku a selhání tepelné pojistky	A	A	A	
397113104	Překapávací kávovar pro větší pracovní skupiny s přihříváním nápoje	vhodné pro přípravu nápojů k jednání větší pracovní skupiny, pro přípravu až 16 šálků, zařízení umožňující přihřívání nápoje na udržení jeho teploty po dobu min. 30 min.	stolní nekomerční kávovar s neizolovanou konvicí	≤ 1000	vyjímatelný permanentní a omyvatelný, nebo vyjímatel papírový	≥ 1,80	x	x	A	skleněná konvice s víkem, nebo neraz konvice	ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody a proti přehřátí v případě vyčerpání vody v zásobníku a selhání tepelné pojistky	A	A	Kontrolka zapnutí a vypnutí „On/Off“	

Kód typové položky	Název položky	Použití	Typ/druh výrobku	Možná příprava 2 šálků najednou	Příkon (W)	Termoblok	Kapacita nádoby na vodu (l)	Tlak čerpadla (barrů)	Max. výška šálku	Ohřívání šálků	Bezpečovací systém proti přehřátí	Odkapávací systém	Horká voda / tryska na páru	Ukazatel stavu vody	Délka síťového kabelu (m)	Světelná signalizace provozu
397113105	Pákový kávovar	vhodné pro přípravu kávových nápojů (espresso) v sekretariátech vedoucích zaměstnanců, lze využít jen mletou kávu, pomocí horké páry lze připravitlahodné a dokonale ušlehané mléko pro přípravu cappuccina nebo café latté	stolní nekomerční kávovar	A	≤ 1500	x	≥ 1,2	min. 15	≥ 75 mm	A	A	A (odnímatelná odkapávací miska)	A	x	≥ 0,8	A
397113106	Pákový kávovar s termoblokem	vhodné pro přípravu kávových nápojů (espresso) v sekretariátech vedoucích zaměstnanců, lze využít jen mletou kávu, termoblok umožňuje nastavení ideální teploty pro kávový nápoj, jakož jeho rychlejší přípravu	stolní nekomerční kávovar	A	≤ 1500	A	≥ 1,1	min. 15	≥ 75 mm	A	A	A (odnímatelná odkapávací miska)	A	A	≥ 0,8	A

Kód typové položky	Název položky	Použití	Typ/druh výrobku	Močná příprava 2 šálků najednou	Příkon (W)	Displej	Nádrž na vodu (l)	Tlak čerpadla (barrů)	Max. výška šálku	Zásobník na vodu (l)	Zásobník na zrnkovou kávu (g)	Ohřívání šálků	Odkapávací systém	Parní tryska	Kapacita nádoby na odpad	Stavitelná hrubost mletí	Předemletí kávy	Automatická čistění, proplachování a odvápňení	Funkce automatického zapnutí a vypnutí	Filtr	Nastavitelné funkce	Úsporný režim
397113107	Automatický kávovar	vhodné pro přípravu kávového nápoje v sekretariátech vedoucích zaměstnanců, lze využít jak již mletou kávu nebo zrnkovou kávu, s případným nastavením hrubosti mletí kávy, energeticky úsporná řešení	stolní kompaktní nekomerční kávovar	ANO	≤ 1900	ANO (případně v českém jazyce)	≥ 1,6	15	nastavitelná max. ≥ 110 mm	vyjímatelný, ≥ 1,6	≥ 240	ANO popřípadě i pasivní	odnímatelná odkapávací mřížka	ANO	min. pro 14 porcí	ANO	ANO	ANO	ANO (1 nastavitelná)	vodní	nastavitelné hodnoty kávy: objem šálku, teplota vody, gramáž porce, hrubost mletí	režim standby
397113108	Automatický kávovar vč. nádoby na mléko	vhodné pro přípravu kávového nápoje v sekretariátech vedoucích zaměstnanců, lze využít jak již mletou kávu nebo zrnkovou kávu, s případným nastavením hrubosti mletí kávy, energeticky úsporná řešení	stolní kompaktní nekomerční kávovar	ANO	≤ 1900	ANO (případně v českém jazyce)	≥ 1,6	15	nastavitelná max. ≥ 110 mm	vyjímatelný, ≥ 1,6	≥ 240	ANO popřípadě i pasivní	odnímatelná odkapávací mřížka	ANO vč. vlastní nádoby na mléko	min. pro 14 porcí	ANO	ANO	ANO	ANO (1 nastavitelná)	vodní	nastavitelné hodnoty kávy: objem šálku, teplota vody, gramáž porce, hrubost mletí	režim standby

Kód typové položky	Název položky	Použití	Typ chladničky	Kategorie dle klasifikace z nař. EK 643/2009	Výška (mm)	Užitný objem chladničky (l)	Třída dle energetického štítku	Energetická účinnost	Akumulační doba v hod.	Úroveň hluku	Funkce automatického odmrazování chladicí části	Klimatická třída chladicího zařízení	Chladivo	Regulace teploty
397111301	Malá monoklimatická chladnička	k uchování nemražených potravin a nápojů, vhodné pro malé kanceláře a ubytovací prostory	kompresorová, <u>jednodvěřová</u>	<u>3, případně 2</u>	$\geq 490 \leq 550$	≥ 40	A+ nebo A++	< 42 dle požadavku nařízení komise EK 643/2009	x	$\leq 43\text{dB}$	x	min. N	ekologické chladivo (např. R600a)	x
397111001	Nízká chladnička s mrazákem	vhodné ke zmrazování čerstvých potravin a uchování mražených potravin, vhodné pro kanceláře	kompresorová, <u>jednodvěřová</u>	<u>7, případně 6</u>	$\geq 830 \leq 850$	≥ 80	A+ nebo A++	< 42 dle požadavku nařízení komise EK 643/2009	≥ 9	$\leq 41\text{dB}$	x	min. N, ST	ekologické chladivo (např. R600a)	x
397111002	Středně vysoká chladnička s mrazákem	vhodné ke zmrazování čerstvých potravin a uchování mražených potravin, vhodné pro kanceláře	kompresorová, <u>jednodvěřová</u>	<u>7, případně 6</u>	$\geq 1170 \leq 1250$	≥ 200	A+ nebo A++	< 42 dle požadavku nařízení komise EK 643/2009	≥ 10	$\leq 41\text{dB}$	x	min. N, ST	ekologické chladivo (např. R600a)	A
397111003	Vysoká kombinovaná chladnička s mrazákem	vhodné ke zmrazování čerstvých potravin a uchování mražených potravin, vhodné pro kanceláře	kompresorová, <u>dvoudvěřová</u>	<u>7, případně 6</u>	$\geq 1400 \leq 1450$	≥ 220	A++	< 42 dle požadavku nařízení komise EK 643/2009	≥ 15	$\leq 42\text{dB}$	A	min. N, ST	ekologické chladivo (např. R600a)	x

Kód typové položky	Název položky	Použití	Typ/druh výrobku	Kapacita (počet souprav)	Výška (cm)	Šířka (cm)	Energetická třída	Účinnost mytí	Účinnost sušení	Zabezpečení ochrany proti úniku vody	Spotřeba vody na cyklus (l)	Samočisticí filtr	Programy	Odložený start a indikátor času	Hlučnost (dB)	Kontrola stavu soli a leštidla	Informace o probíhajícím mytí
397131001	Stolní myčka na nádobí	zařízení pro mechanické mytí nádobí, vhodné pro kuchyňské kouty, menší zasedací místnosti	stolní, volně stojící myčka	6	≤ 48	≤ 58	A+ a vyšší	A	A	ANO	≤ 8	x	min 5 programů zahrnující ECO a rychlé čištění	x	≤ 55	ANO	min. o ukončení
397131002	Myčka na nádobí se střední kapacitou	zařízení pro mechanické mytí nádobí, vhodné pro kuchyňské kouty, zasedací místnosti, sekretariáty sekcí	volně stojící myčka	≥ 9	≤ 85	≤ 46	A+ nebo A++	A	A	ANO	≤ 10	ANO	min 5 programů zahrnující ECO, intenzivní čištění, rychlé čištění	ANO	≤ 52	ANO	ANO
397131003	Vestavná myčka na nádobí se střední kapacitou	zařízení pro mechanické mytí nádobí, vhodné pro kuchyňské kouty, zasedací místnosti, sekretariáty sekcí	vestavná, plně integrovaná myčka	≥ 9	≤ 85	≤ 46	A+ nebo A++	A	A	ANO	≤ 12	ANO	min 5 programů zahrnující ECO, intenzivní čištění, rychlé čištění	ANO	≤ 52	ANO	ANO
397131004	Myčka na nádobí s velkou kapacitou	zařízení pro mechanické mytí nádobí, vhodné pro kuchyně, kuchyňské kouty, zasedací místnosti	podstavná, volně stojící myčka	≥ 12	≤ 85	≤ 60	A+ nebo A++ nebo vyšší až A++++	A	A	ANO	≤ 12	ANO	min. 5 programů zahrnující ECO, intenzivní čištění, rychlé čištění	ANO	≤ 50	ANO	ANO
397131005	Myčka na nádobí s vyšší kapacitou	zařízení pro mechanické mytí nádobí, vhodné pro kuchyňské kouty, menší zasedací místnosti	vestavná, plně integrovaná myčka	≥ 14	≤ 85	≤ 60	A+ nebo A++ nebo vyšší až A++++	A	A	ANO	≤ 14	ANO	min. 5 programů zahrnující ECO, intenzivní čištění, rychlé čištění, poloviční náplň	ANO	≤ 50	ANO	ANO