

Myčka HOOD 140 PREMIUM2 HR (rekuperace)



Popis produktu

Modely s HR jsou vybaveny rekuperačním systémem ENERGY RECOVERY (využití zbytkové energie odpadní páry pro ohřev vstupní vody). Tepelný výměník odebírá veškeré teplo produkované myčkou v podobě odcházející páry, které by jinak bylo rozptýleno v kuchyni a využije je pro ohřev vstupní studené vody*. Využitím rekuperace dosáhnete výrazné úspory 35 % nákladů na spotřebě energie. Dále si trvale zlepšíte Vaše pracovní prostředí (snížením teploty a zejména nežádoucí vlhkosti až o 80 %) a nemusíte řešit přívodní teplotu vody, zvýšení příkonu (pro zajištění výkonu) ani investovat do nákladné vzduchotechniky a instalace potřebných odsávacích zákrytů! Základní výbava: 2× koš 500 × 500 na talíře, 1× koš 500 × 500 univerzál, 2× košíček na příbory. Funkce: Intuitivní elektronické ovládání s TFT displejem a tlačítkem START se zobrazením (signalizací) aktuálního momentálního stavu myčky. 5 mycích cyklů. Vstupní zásuvná výška 410 mm umožňuje vkládat do koše i nadstandardně vysoké nádoby (talíře s průměrem až 410 mm), plechy (vč. GN 1/1) a vysoké hrnce. Myčka je v dvouplášťovém izolovaném celonerezovém provedení - průchozí (možno využít i pro rohové průchozí umístění). Lisovaná nádrž a zaoblené rohy ve všech místech pro dokonalou hygienu, snadné čištění a rychlou údržbu. Myčka je v základu vybavena elektronickými dávkovači oplachového a mycího prostředku (přesné nastavení dávky). Nadstandardní mycí výkon díky výkonnému mycímu čerpadlu, masivní nerezová rotační mycí ramena (maximální mycí efekt a minimální ztráty výkonu) a dvě rotační oplachovací ramena s optimálním rozložením a sklonem trysek pro zajištění efektivního oplachování. Dvojitý filtrační systém, velké nerezové vyjímatelné filtry uložené v lisované mycí vaně (pro maximální ochranu mycích čerpadel) DVGW zpětný ventil zabraňující kontaminaci a udržující kvalitu vody ve vaně. Velkou úsporu energií, vody, detergentů a konstantní kvalitu mytí zajišťují systémy Thermostop Oplachovací Systém PLUS (výkonný, tepelně izolovaný bojler, podpůrné oplachové čerpadlo garantující potřebný tlak a teplotu vody 85 °C potřebnou pro zajištění kvalitního oplachování) a úsporný systém STAND-BY (inteligentní a úsporný pohotovostní režim). Díky samočisticímu cyklu je myčka vždy rychle čistá a připravena umývat další nádoby. Myčka je vybavena řadou ochranných prvků jako jsou bezpečnostní spínač dveří, senzor hladiny a doplnění vody, bezpečnostní termostat bojleru, Self-diagnostic - autodiagnostika se dvěma různými úrovněmi ovládání. HYGIENA+ termodezinfekční cyklus zaručující nejvyšší úroveň hygieny (10 min. mytí při dosažení 65 °C v bojleru. Závěrečný oplach při 87 °C.)

Informace

Katalogové číslo	8644462
Značka	KROMO

Parametry

Napájení:	400 V
Příkon:	9,9 kW
Šířka:	720 mm
Hloubka:	735 mm

Parametry

Výška:	2095 mm
Autodiagnostika / Rekuperace HR:	ano / ano
Systém STAND-BY:	ano
Hygiene+:	ano
DVG zpětný ventil:	ano
Hmotnost:	145 kg
Mycí čerpadlo:	900 W (500 l/min.)
Mycí cyklus:	50 / 90 / 120 / 180 / 300 sec.
Objem bojleru:	15 l
Objem vany:	20 l
Ovládání:	elektronické Touch (LED)
Oplachové čerpadlo:	250 W
Příkon bojleru:	9 kW
Příkon vany:	2,7 kW
Provedení:	dvouplášťové
Rozměr koše:	500 x 500 mm
Spotřeba vody na cyklus:	2,6 l
Systém PLUS / Thermotop:	ano / ano
Výkon košů:	72/45/30/20 ks/h
Zásuvná výška:	410 (GN1/1)