

# Myjki Wysokociśnieniowe

Gorącowodne, mobilne, grzałka elektryczna - Seria HDE  
 HD840-F 24 kW – Do użytku w przemyśle spożywczym. Odporna na gorącą wodę.



Typ	<b>HDE840-F 24kW-Standard</b>		<b>HDE840-F 24kW-Premium</b>	
Zasilanie	3/PE/AC/50hz/400V		3/PE/AC/50hz/400V	
Ciśnienie robocze	30-140bar/ 3-14MPa		30-140bar/ 3-14MPa	
Maks. ciśnienie	160bar/ 16MPa		160bar/ 16MPa	
Zużycie wody	300 - 720 l/godz.		300 - 720 l/godz.	
Rozmiar dyszy	045		045	
Temperatura wody	30 - 80°C		30 - 80°C	
Moc grzewcza	24kW		24kW	
Prędkość obr. silnika	1400 obr./min.		1400 obr./min.	
Moc przyłączeniowa	28,8kW / 44,A		28,8kW / 44,A	
Bezpiecznik elektryczny	3x50A zwłoczny		3x50A zwłoczny	
Ciężar urządzenia / z opakowaniem	124 kg / 145 kg		133 kg / 154 kg	
Wymiary urządzenia / z opakowaniem (Dł.xSzer.xWys.)	1070x735x1020 mm / 1190x880x1270 mm		1070x735x1020 mm / 1190x880x1270 mm	
<p>Do użytku w przemyśle spożywczym, odporny na ścieranie niebieski wąż wysokociśnieniowy, samonośna, solidna, odporność na korozję, podwozie obrotowe, stal nierdzewna, odporna na wstrząsy obudowa ABS, kocioł na gorącą wodę ze stali nierdzewnej o pojemności 65 litrów z podgrzewaniem wstępnym i zbiornikiem buforowym do natychmiastowego wykorzystania ciepłej wody i przygotowania ciepłej wody w trybie Stand-By (tryb gotowości do pracy). Trójtłokowa pompa z głowicą chromowo-niklową (odporną na gorącą wodę), ceramiczny tłok o wysokiej wydajności, zawory ze stali nierdzewnej, praca regulatora ciśnienia w układzie by-pass, Sterowanie Etronic II: (system Start-Stop z opóźnieniem wyłączenia, system Stand-By do ogrzewania, czujnik poziomu wody), odciążający zawór bezpieczeństwa, bezstopniowa regulacja ciśnienia, 4 duże gumowe koła do trudnego terenu, opatentowana blokada kół, miejsce na wszystkie akcesoria, 2 zintegrowane zbiorniki na chemię o pojemności 2x20l, 2-stopniowy obrotowy wyłącznik z funkcją Stand-By, przewód przyłączeniowy 7,5m, wymienna ergonomiczna rączka do transportu ze stali nierdzewnej.</p>				
Art. Nr	108003		108004	