

HLR jedna faza



WIĘCEJ INFO



CHARAKTERYSTYKA

- Silnik 4 biegunowy (1450 RPM) z ochroną termiczną i chłodzeniem wodnym.
- Trzy pokryte ceramiką tłoki.
- Wbudowana mosiężna głowica pompy liniowej z zaworem obejściowym z gorącowodnymi uszczelnieniami i tulejami.
- Niskonapięciowy i opóźniony Total Stop.
- Zaworki ssącołoczzące ze stali nierdzewnej.
- Pionowy palnik z wężownicą ze stali o wysokiej efektywności.
- Regulacja temperatury z czujnikiem ze stali nierdzewnej.
- Wbudowany zbiornik detergentu (3l) dla pośredniego zasysu.
- Silnik pomocniczy do palnika.
- Wytrzymała stalowa rama.
- Bęben na wąż z hamulcem (**OPCJONALNIE**).

DANE TECHNICZNE

	HLR 1211 LP	HLR 1510 LP
kod	36072-00179	36072-00180
ciśnienie robocze/max.	110/150 bar - 1595/2175 psi	150/180 bar - 2175/2610 psi
max. przepływ wody	660 l/h - 2.91 gpm	600 l/h - 2.64 gpm
pobór mocy/napięcie	3000 W/230V 1~50Hz	3000 W/230V 1~50Hz
moc silnika	2,2 kW	2,2 kW
model pompy	MP3 Ni/1400 RPM	MP3 Ni/1400 RPM
max. temp wł. wody	60/110 °C	60/110 °C
wymiary (cm)/waga	94x65x90/112 Kg (246 lbs)	94x65x90/112 Kg (246 lbs)

PLUS



4 solidne koła ułatwiające poruszanie się po każdym rodzaju nawierzchni.



Opcjonalny zestaw bębna na wąż (maks. 30 metrów węża wysokociśnieniowego).







Boczny uchwyt na pistolet i lancę.



Głowica pompy z niklowanego mosiądzu i uszczelnienia wodne do wysokich temperatur dla lepszej ochrony przed chemikaliami lub innymi substancjami rozpuszczonymi w wodzie.

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-01695 Pistolet M22 - 3/8 z obrotową złączką 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-01715 Lanca M22 wysokie/niskie ciśnienie 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-03188 Dysza typ 045 (mod. 1211) • 00080-03185 Dysza typ 030 (mod. 1510) 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00080-02347 Wąż 10 m 	
---	--	--	--	--

OPCJONALNIE

<ul style="list-style-type: none"> • 10001-13221 Bęben na wąż z hamulcem (nie zawiera węża) 	<ul style="list-style-type: none"> • Wąż kod: 00080-02258 10 m - 310 bar 00080-02261 20 m - 400 bar 00080-02264 10 m R2 00080-02262 20 m - 400 bar 00080-02263 10 m - 400 bar food industry 	<ul style="list-style-type: none"> • Turbo lanca kod: 00080-02966 - (mod. 1211) 00080-02986 - (mod. 1510) 	<ul style="list-style-type: none"> • 00080-02957 Lanca do piaskowania 	
--	--	--	--	--