

THERMIC 17 HW

Samodzielna jednostka gorączowodna

Wydajność

	Thermic 17 HW
Ciśnienie robocze (bar/psi)	200/2900
Wydatek wody (l/h/GPM)	1320/5.82
Typ silnika	Lombardini ISLD 440
Hp	17

Parametry Techniczne

Typ pompy	liniowa
Seria pompy	CL5
Materiał głowicy pompy	mosiądz
RPM	1650
Max. temperatura wlewanej wody	40°
Zbiornik detergentu (l)	zewnątrzny
Zawór termiczny	-
Wskaźnik regulacji temperatury	tak
Manometr glicerynowy	tak
Długość węża wysokociśnieniowego (m)	10
Długość przewodu (m)	-
Wymiary (mm) długość/szerokość/wysokość	1130/750/850
Waga (kg/lbs)	220/480



Trzy ceramiczne tłokim, mosiężna głowica pompy liniowej. Gniazdo narzędzi 230V max 1,5kW. Mocny pasek napędowy alternatora. Unikalny zbiornik oleju napędowego do silnika i palnika. Baterie w zestawie.

ILOSC NA PALECIE: 1

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

	kod
Pistolet M22 - 3/8" z obrotową złączką	3.700.0030
Lanca z szybkozłączką	3.708.0001
Typ dyszy 075	3.103.0056
Wąż wysokociśnieniowy 10 m	4.618.0143

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

	kod
Pistolet RL 30 3/8" M - 1/4" F	3.700.0025
Lanca 1700mm wysokie/niskie ciśnienie do detergentu	6.602.0049
20m wąż wysokociśnieniowy 3/8" - 400bar	4.618.0057
10m wąż wysokociśnieniowy do przemysłu żywnościowego 3/8" 400bar	4.618.0058
Turbo lanca 0,70	6.602.0042
Zestaw osłon z lakierowanej, dźwiękoszczelnej stali	6.608.0013
Lanca do piaskowania 0,75	6.602.0029
Piasek do piaskowania 6x5kg	0.011.0001
Podwójna lanca 500mm	3.701.0025
Lanca pianowa	6.602.0003
Lanca pianowa z regulatorem	6.602.0055
Lanca pianowa z regulatorem zbiornik 1l	6.602.0053
Filtr wody	3.102.0011
Szczotka z przedłużeniem 700mm	6.602.0035
Obrotowa szczotka z przedłużeniem 700mm	6.602.0036
Bęben na wąż z lakierowanej stali	3.749.0508
Bęben na wąż z lakierowanej stali + wąż 20mt	3.749.0509
Automatyczny bęben węża ze stali nierdzewnej	3.749.0510
Naścienny bęben na wąż	6.608.0071
Pistolet z lancą teleskopową	3.749.0488

THERMIC 17 HW

	kod
Thermic 17 HW	8.601.0216