

NPX XP

Wydajność

	1211	1813
Ciśnienie robocze (bar/psi)	120/1740	180/2610
Wydatek wody (l/h/GPM)	660/2.91	780/3.43
Pobór mocy (W)	3200	6300
Napięcie (V-Hz)	230-50	400-50

Parametry Techniczne

	osiowa	osiowa
Typ pompy	osiowa	osiowa
Seria pompy	MPBX2	MPBX2
Materiał głowicy pompy	mosiądz	mosiądz
RPM	2800	2800
Max. temperatura wlewanej wody	40°	40°
Zbiornik detergentu (l)	3	3
Niskie napięcie i system Opóźnionego Total Stop	tak	tak
Wskaźnik regulacji temperatury	tak	tak
Manometr glicerynowy	tak	tak
Długość węża wysokociśnieniowego (m)	10	10
Długość przewodu (m)	5	5
Wymiary (mm) długość/szerokość/wysokość	940/650/900	940/650/900
Waga (kg/lbs)	97/213	99/217



Trzy powlekanie ceramiką tłoki, mosiężna pompa osiowa. Wskaźnik regulacji temperatury. Wbudowany zbiornik detergentu (3 l) do bezpośredniego zasysania. Regulator ciśnienia.

IŁOŚĆ NA PALECIE: 1

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

	kod
Pistolet M22 - 3/8" z obrotową złączką	3.700.0030
Lanca M22 wysokie/niskie ciśnienie	3.701.0015
Dysza typ 045 (mod. 1211)	3.103.0050
Dysza typ 040 (mod. 1813)	3.103.0049
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
Wąż 20m 3/8" - 400bar	4.618.0057
Wąż 10m do przemysłu żywnościowego 3/8" 400bar	4.618.0058
Lanca turbo 0,45 (mod. 1211/1813)	6.602.0040
Bęben węża z hamulcem (nie zawiera węża)	6.608.0001
Lanca do piaskowania Widia 0,40 (mod. 1211/1813)	6.602.0027
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

NPX XP

	kod
NPX 1211 XP	8.620.0601
NPX 1813 XP	8.620.0617