

Tucson

T.S. Total Stop

Model: 1211 LP/1509 LP

T.S. Total Stop 24V

Model: 1713 LP/2017 LP



CRANKSHAFT



1450
RPM



WATER
COOLING

Model: 1713 LP/2017 LP



STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

- 3.700.0036 Pistolet M22 - 3/8 (mod. 1211 LP/1509 LP).



- 3.700.0030 Pistolet M22 - 3/8 z obrotowym złączem (mod. 1713 LP/2017 LP).



- 3.701.0027 Lanca M22 wysokie/niskie ciśnienie



- 3.103.0050 Dysza 045 (mod. 1211 LP)
- 3.103.0047 Dysza 030 (mod. 1509 LP)
- 3.103.0052 Dysza 055 (mod. 1713 LP/2017 LP)



- 4.618.0143 Wąż wysokociśnieniowy 10 m (mod. 1713 LP/2017 LP)
- 4.618.0049 Wąż wysokociśnieniowy 8 m (mod. 1211 LP/1509 LP)



- Kabel zasilający 5m

Wyposażenie:

- Silnik 4 biegunowy (1450 RPM) z ochroną termiczną (mod. 1 ph)
- Silnik 4 biegunowy (1450 RPM) z ochroną termiczną i chłodzeniem wodnym (mod. 3 ph)
- Trzy pokryte ceramiką tłoki (Tucson 1211/1509/2017). Trzy ceramiczne tłoki (Tucson 1713)
- Zaworki ssąco-tłoczące ze stali nierdzewnej
- Niskie napięcie i opóźniony Total Stop (mod. 3 ph)
- Zintegrowany zbiornik z bezpośrednim zasysaniem (2,8 l.)
- Regulator ciśnienia
- Manometr glicerynowy

	Tucson 1211 LP	Tucson 1509 LP	Tucson 1713 LP	Tucson 2017 LP
kod	8.671.0001	8.671.0002	8.671.0003	8.671.0004
ciśnienie robocze/max	120/150 bar-1740/2175 psi	150/160 bar-2175/2320 psi	170 bar-2465 psi	200 bar-2900 psi
wydatek wody	660 l/h-2,91 GPM	540 l/h-2,37 GPM	780 l/h-3,43 GPM	1000 l/h-4,4 GPM
pobór mocy/napięcie	3000W - 230V~50Hz 1 ph	3000W - 230V~50Hz 1 ph	5200W - 400V~50Hz 3 ph	7500W - 400V~50Hz 3 ph
typ pompy/RPM	MP3/1450 RPM	MP3/1450 RPM	MPW3.5/1450 RPM	MPW3.5/1450 RPM
max. temp. wlewanej wody	40 °C	40 °C	40 °C	40 °C
wymiary/waga	76x41x75cm/33 kg - 72,6 lbs	76x41x75cm/33 kg - 72,6 lbs	76x40x75cm/42 kg - 92,4 lbs	76x40x75cm/44 kg - 96,8 lbs