

Dakota-R



CHARAKTERYSTYKA

- Trzy pokryte ceramiką tłoki, mosiężna głowica pompy z wbudowanym zaworem bypass.
- Niskonapięciowy i opóźniony Total Stop.
- Zaworki ssącofoczące ze stali nierdzewnej.
- Pionowy palnik z wężownicą ze stali o wysokiej efektywności.
- Regulacja temperatury.
- Wskaźnik poziomu paliwa.
- Zawór bezpieczeństwa.
- Wbudowany zbiornik detergentu (4,2l) dla pośredniego zasysu.
- Regulacja ciśnienia.
- Manometr glicerynowy.
- Panel kontrolny.
- Bęben na wąż z hamulcem (**OPCJONALNIE**).

DANE TECHNICZNE

	Dakota-R 1509 XP	Dakota-R 2007 XP	Dakota-R 1713 XP
kod	36081-00003	36081-00004	36081-00005
ciśnienie robocze/max.	150/160 bar - 2175/2320 psi	200/210 bar - 2900/3045 psi	170/190 bar - 2465/2755 psi
max. przepływ wody	540 l/h - 2.37 gpm	420 l/h - 1.84 gpm	780 l/h - 3.43 gpm
pobór mocy/napięcie	3200 W/230V 1~50Hz	3300 W/230V 1~50Hz	4700 W/400V 3~50Hz
moc silnika	2,2 kW	2,2 kW	4,0 kW
model pompy	MPBX2/2800 RPM	MPBX2/2800 RPM	MPBX2/2800 RPM
max. temp. wł. wody	40/110 °C	40/ 110°C	40/ 110°C
wymiary (cm)/waga	85x65x97/92 Kg (202 lbs)	85x65x97/94 Kg (207 lbs)	85x65x97/95 Kg (209 lbs)