

NOWA SERIA PRIMUS*

kraenzle[®]

MADE IN GERMANY

KOMPAKTOWA I MOCNA

ZAKRES DOSTAWY

- System szybkozłączny D12
- Pompa rządowa Kranzle
- Zintegrowany bęben na wąż z systemem łatwego rozwijania i zwijania
- 20 m wąż w podwójnym oplocie stalowym
- System zapobiegający skręcaniu węża
- System Total Stop z opóźnionym wyłączeniem silnika
- Bezstopniowa regulacja ciśnienia
- Wygodna i stabilna praca z obudową Roto-Mold



MODEL	Primus 1000 TST	Primus 1200 TST
Nr. art.	614150	614160

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	bar MPa	30-220 3-22	30-180 3-18
Wydajność wody	l/min l/h	16.6 1000	20 1200
Dozwolone nadciśnienie	bar MPa	250 25	200 20
Prędkość obrotowa napędu	Obr./min	1400	1400
Podłączenie	V ~ Hz A	400 3 50 11.4	400 3 50 11.4
Pobór mocy Moc użyteczna	kW	7.5 5.5	7.5 5.5
Kabel zasilający	m	7.5 (4x1.5 mm ²)	7.5 (4x1.5 mm ²)
Wymiary (D x S x W)	mm	640 515 985	640 515 985
Masa	kg	75	75

ZAKRES DOSTAWY

Wysokociśnieniowy wąż	m Nr. art.	20 (DN8) 443812	20 (DN8) 443812
Pistolet z zabezpieczeniem	Model Nr. art.	Starlet 3 12500	Starlet 3 12500
Lanca z dyszą płaską	Dysza Nr. art.	● 05 12420-D2505	● 07 12420-D2507

* Dostępne od 1 kwartału / 2023 r.

Zastrzegamy sobie prawo do zmian oraz błędów w szczegółach technicznych i specyfikacji

www.kraenzle.com

