

K 2000-sarja

Yksiosainen Roto-Mold-runko
Käytännössä särkymätön

Integroitu letkurumpu
Taitettavalla kammella (TST-malli)

Puhdistusaineenimu

Paineensäätö
Työpaine portaattomasti säädettävä

Täyspysäytysjärjestelmä
Suurpainepumpun keventämiseksi

Järjestelyjärjestelmä
Varmuuskatkaisupistoolin ja karkikappaleiden käytännöllinen säilyttäminen

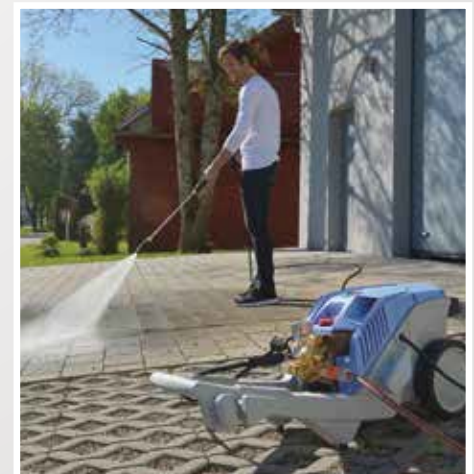


Kuvat: K 2160 TST



		K 2160 TS	K 2160 TST	K 2195 TS	K 2195 TST	K 2175 TS	K 2175 TST
Tekniset tiedot		ilman letkukelaa	ml. letkurumpu	ilman letkukelaa	ml. letkurumpu	ilman letkukelaa	ml. letkurumpu
Työpaine säädettävissä	bar / MPa	30-140 / 3-14	30-140 / 3-14	30-180 / 3-18	30-180 / 3-18	30-160 / 3-16	30-160 / 3-16
Maks. sallittu ylipaine, bar	bar / MPa	160 / 16	160 / 16	195 / 19.5	195 / 19.5	175 / 17.5	175 / 17.5
Sähköliitäntä	V / ~ / Hz / A	230 / 1 / 50 / 14	230 / 1 / 50 / 14	230 / 1 / 50 / 14	230 / 1 / 50 / 14	400 / 3 / 50 / 6.7	400 / 3 / 50 / 6.7
Moottorin kierrosnopeus	R/min	1400	1400	1400	1400	1400	1400
Veden virtaus	l/min l/h	11 660	11 660	8 480	8 480	12 720	12 720
Tehonotto / tehonanto	kW kW	3.2 2.4	3.2 2.4	3.2 2.4	3.2 2.4	3.3 2.6	3.3 2.6
Virtakaapeli	m	5	5	5	5	5	5
Mitat (P x L x K)	mm	375 / 360 / 900	375 / 360 / 900	375 / 360 / 900	375 / 360 / 900	375 / 360 / 900	375 / 360 / 900
Paino	kg	37	39.5	37	39.5	37	39.5
Puhdistusaineenimu		●	●	●	●	●	●
Vakiovarustus							
Letkurumpu		-	●	-	●	-	●
Teräskudospaineletku	m	10	15	10	15	10	15
Korkeapainepistoolit	Malli	M2000	M2000	M2000	M2000	M2000	M2000
Tehosuutin	Suuttimen koko	● 042	● 042	○ 03	○ 03	● 042	● 042
Vario-Jet -suutin	Suuttimen koko	● 042	● 042	○ 03	○ 03	● 042	● 042
Tuote-nro		417801	417811	417841	417851	417821	417831

Kuva Non-Marking -malli (NoM) info sivulla 58



Yksityiskohtaiset tekniset tiedot sivulla 75-76