



TWEETANKS ROTERENDE SPROEIDRUKREINIGINGSMACHINE VOORLADERS

Technische specificaties			R-15 RVS-W/E 2-T	R-18 RVS-W/E 2-T
Nuttige hoogte	mm	met gaatjes	670	910
	mm	met nozzles	615	855
Nuttig laadoppervlak (a x b x c)	mm		1440 x 800 x 1200	1780 x 1100 x 1400
Uitwendige afmetingen (over-all) B x D x H	mm		2530 x 2550 x 1990	2910 x 2985 x 2295
Beladingshoogte	mm		890	900
Maximale belasting	kg		750	1000
Vloeistofinhoud (WAS + SPOEL)	L		550 + 295	890 + 415
Netspanning	V		3 x 400	3 x 400
Stuurstroom	V		24	24
Elektrische verwarming (WAS + SPOEL)	kW		2 x 9 + 1 x 9	3 x 9 + 2 x 9
Pomp (WAS + SPOEL)			NM 40/16 A + NM 40/12 A	NM 40/20 A + NM 40/12 A
* Druk	Bar		3,2 + 2,2	4,2 + 2,2
* Debiet	m ³ /uur		28 + 18,9	32 + 18,9
* Opgenomen vermogen	kW		4 + 2,2	7,5 + 2,2
RVS schoonmaakluik B x H (WAS + SPOEL)	mm		440 x 300 + 235 x 185	440 x 300 + 235 x 185
Drukmanometer			Standaard	Standaard
Niveaubeveiliging			Optie	Optie
Deksel- / deurbeveiliging			Standaard	Standaard
Combistaat 0-120 °C			Standaard	Standaard
Elektrokast met zekeringen			IP-55	IP-55
Filteremmer, maaswijdte ø 1 mm (WAS + SPOEL)	st		3 + 2	4 + 2
Aftapbolkraan 2"			Standaard	Standaard
Dampafvoeraansluiting ø	mm		200	200
Thermische isolatie (3 wanden, bodem + dak)			Standaard	Standaard
Mechanische rotatie			Standaard	Standaard
Kleingoedkorf met klemdeksel L x B x H	mm		400 x 200 x 200	400 x 200 x 200
Gewicht van de machine	kg		1450	1850
Schildering	RAL		7035 + 5002	7035 + 5002
Attesten			CE	CE
Plaatdikte	mm		3	3

De technische specificaties van de R-20, R-22, R-24, R-26, R-28 en R-32 zijn steeds verkrijgbaar op aanvraag.



MOGELIJKE OPTIES VOOR VOORLADERS

Mazoutverwarming	Continufiltering (zakkenfilter)
Gasverwarming	Magnetische deurvergending
Stoomspiraalverwarming	Naspoeling met ev. drukverhogingspomp
Stoominjectieverwarming	Koelspiraal incl. digitaal thermostaat
Verwarming met heet water	E-standpijp met afsluiter
3 x 230 Volt	Dubbel plateau
Verzwaarde elektrische verwarming	Elektrische doseerpomp met debietregeling
Digitaal thermostaat	Mechanische doseerpomp incl. waterteller
Niveaubeveiliging	Drukverhogingspomp in gietijzer of RVS
Niveaubeveiliging en -regeling	Pomp in RVS
Niveaubeveiliging met sondedetectie	Handspuitunit
Watermeter op automatische vulling	Elektrische hefdeur + ev. automatisatie
Vast instelbare wastijdschakelaar	Vast laad- / losframe
Mechanische rotatie	Transportwagen
Dampafvoerventilator	RVS machine gestraald
Dampcondensator in RVS voor wastemperatuur tot 60 °C	Verzwaarde dampcondensator in RVS voor wastemperatuur boven 80 °C
Roosterwagen	T-platform
Explosie veilig	Droging d.m.v. perslucht
Tijdklok met weekendschakeling	Droging d.m.v. hete lucht
Bedrijfteller	Belading 1500 kg of 2000 kg
Olieskimmer	Gasveer op deurgrendel frontaal
Olieafscheider type II	Kunststof sproeiers richtbaar i.p.v. sproeigatjes
Vetafscheider	RVS sproeiers vast i.p.v. sproeigatjes
2-weg vat-zuig en -stuwingspomp	Kleingedekorf 400 x 200 x 160 mm
Vuilwater afvoerpomp	

Bijkomende opties steeds verkrijgbaar op aanvraag.



dampcondensator



E-standpijp



elektrische hefdeur



transport-/roosterwagen



T-platform