



## ROTERENDE SPROEIDRUKREINIGINGSMACHINE BOVENLADERS

Technische specificaties			R-10 RVS-W/E 1-T	R-12 RVS-W/E 1-T
Inwendige afmetingen (nuttig) Ø x H	mm met gaatjes		920 x 550	1175 x 550
	mm met nozzles		920 x 520	1175 x 520
Uitwendige afmetingen (over-all) B x D x H		mm	1465 x 1560 x 1175	1755 x 2000 x 1225
Beladingshoogte		mm	815	605
Maximale belasting		kg	500	500
Vloeistofinhoud		L	275	500
Plaatdikte		mm	3	3
Netspanning		V	3 x 400 - 50 Hz	3 x 400 - 50 Hz
Stuurstroom		V	24 AC	24 AC
Elektrische verwarming		kW	1 x 9	2 x 6
Aansluitvermogen		kW	8,2	11,2
Pomp			NM 40/12A	NM 40/12A
* Druk	Bar		2,2	2,2
* Debiet	m³/uur		18,9	18,9
* Opgenomen vermogen	kW		2,2	2,2
RVS schoonmaakluik B x H		mm	235 x 185	235 x 185
Drukmanometer			Standaard	Standaard
Niveaubeveiliging			Optie	Optie
Dekselbeveiliging			Standaard	Standaard
Combistaat 0-120 °C			Standaard	Standaard
Wastijd klok 0-60'			Standaard	Standaard
Elektrokast met zekeringen			IP-55	IP-55
Filterremmer, maaswijdte Ø 1 mm		st	2	2
Aftapbolkraan 2"			Standaard	Standaard
Dampafvoeraansluiting Ø		mm	110	110
Bodemisolatie			Standaard	Standaard
Kleingoedkorf met klemdeksel L x B x H		mm	200 x 200 x 200	200 x 200 x 200
Gewicht van de machine		kg	400	500
Schildering		RAL	7035 + 5002	7035 + 5002
Attesten			CE	CE



### MOGELIJKE OPTIES VOOR BOVENLADERS

3 x 230 Volt	Magnetische dekselvergrendeling
Verzwaarde verwarming	Naspoeling
Dekselverhoging + 200 mm	Koelspiraal incl. digitaal thermostaat
Digitaal thermostaat	Elektrische doseerpomp met debietregeling
Vast instelbare wastijdschakelaar	Mechanische doseerpomp met debietregeling
Niveaubeveiliging	Drukverhogingspomp in gietijzer
Niveaubeveiliging + -regeling	Pomp uitgevoerd in RVS
Niveaubeveiliging met sondedetectie	Handspuitunit
Watermeter op automatische vulling	Droging met perslucht
Mechanische rotatie	Droging d.m.v. hete lucht
Dampafvoerventilator	RVS machine gestraald i.p.v. gespoten
Dampcondensator	2-weg vatuig en -stuwingspomp
Explosie veilig	Vuilwater afvoerpomp
Tijdklok met weekend-schakeling	Kunststof sproeiers vast i.p.v. sproeigaatjes
Bedrijfteller	RVS sproeiers vast i.p.v. sproeigaatjes
Bandskimmer	Kleingoesdorpel 200 x 200 x 160 mm
Olieafscheider type II	Kleingoesdorpel 400 x 200 x 160 mm
Vetafscheider	Continu filtering (zakkenfilter)
Transportwagen	Roosterwagen

Bijkomende opties steeds verkrijgbaar op aanvraag.



*dampafvoerventilator*



*dampcondensator*



*mechanische rotatie*



*elektrische en mechanische doseerpomp*



*kunststof sproeiers*



*filteremmer*



*bandskimmer*



*olieafscheider type II*



*vetafscheider*