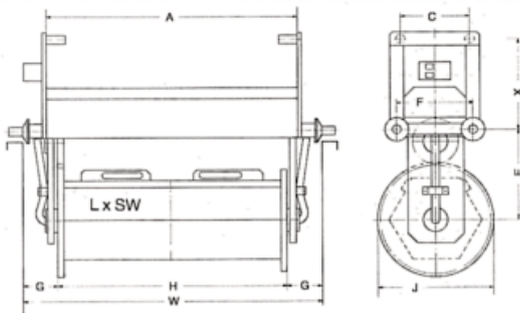


## Trommel-Aggregat RT7

<b>Aufbau:</b>	Tragrahmen aus Stahl oder Edelstahl, beschichtet
<b>Trommel:</b>	Hochleistungstrommel – Öffnung ohne Zwischensteg zum schnellen Füllen und Entleeren
<b>Deckel:</b>	ein- oder zweiteilig; Verschlussklammer
<b>Perforation:</b>	Ø Perforation ab 1,5 mm
<b>Werkstoff:</b>	PP = Polypropylen oder PF 500 = Polyäthylen
<b>Antrieb:</b>	Getriebe-Motor 3 x 42 Volt
<b>Schutzart:</b>	IP 54
<b>Kraftübertragung:</b>	Zahnrad-Antrieb über Zwischenzahnrad
<b>Trommel-Drehung:</b>	Standard 8 min <sup>-1</sup>
<b>Hochstrom-Auflagen:</b>	rund (Zapfen) –Auflagen Kontakte
<b>Kontaktierung:</b>	Kabel-Kontakte mit angepresster Kontakt-Birne
<b>Gegen Mehrpreis Lieferbar:</b>	Trennwand, mechanischregelbarem Motor, Schlitzperforation, Siebstopfenausführung.



L x SW	W	A	C	E	F	H	J	Best.-Nr.
700 x 300	1000	810	300	400	330	700	500	RT7.300.700
700 x 350	1000	810	300	400	330	700	500	RT7.350.700
800 x 300	1100	910	300	400	330	800	500	RT7.300.800
800 x 350	1100	910	300	400	330	800	500	RT7.350.800
800 x 400	1100	910	300	430	330	800	500	RT7.400.800
1000 x 300	1300	910	300	400	330	1000	500	RT7.300.1000
1000 x 350	1300	910	300	400	330	1000	500	RT7.350.1000
1000 x 400	1300	910	300	430	330	1000	500	RT7.400.1000
1200 x 300	1500	1310	300	400	330	1300	500	RT7.300.1200
1200 x 350	1500	1310	300	400	330	1300	500	RT7.350.1200
1200 x 400	1500	1310	300	430	330	1300	500	RT7.400.1200