



Technische Daten FlexLine Spa Elektroden

Gerätetyp	FLE05	FLE10	FLE15	FLE20	FLE25	FLE30	FLE40	FLE50	FLE65	FLE80	FLE100	FLE130						
Dampfleistung [kg/h]	4,8-5,2	9,5-10,4	14,3-15,6	19,0-20,8	24,0-26,0	28,5-31,2	38,2-41,7	48,0-52,0	62,0-67,5	76,4-83,4	95,5-104,4	124,0-135,0						
Elektrischer Anschluss ⁽¹⁾	380-415V / 3Ph / 50-60Hz																	
Elektrische Leistung [kW]	3,6-3,9	7,1-7,8	10,8-11,7	14,3-15,6	18,0-19,5	21,4-23,4	28,6-31,2	35,9-39,2	46,3-50,6	2 x 28,6-31,2	2 x 35,9-39,2	2 x 46,3-50,6						
Stromaufnahme [A]	5,4	10,8	16,3	21,7	27,2	32,5	43,5	54,5	70,4	2 x 43,5	2 x 54,5	2 x 70,4						
Absicherung [A] ⁽²⁾	3 x 10	3 x 16	3 x 40			3 x 50		3 x 63	3 x 80	2 x 3 x 50	2 x 3 x 63	2 x 3 x 80						
Anzahl Dampfzylinder	1									2								
Steuerung	FlexLine Mainboard mit kapazitivem 3,5" Touch-Farbdisplay																	
Steuerspannung separat ⁽³⁾	220-240 V / N / 2,5A																	
Dampfschlauchanschluss [mm]	1 x 40					2 x 40 ⁽⁴⁾		2 x 40		2 x 40 ⁽⁴⁾		4 x 40						
Leergewicht [kg]	16		22		23		26		27		33		34		66		75	
Max. Füllmenge [l]	5		13				21				36				42		71	
Betriebsgewicht [kg]	21		36		37		47		48		69		70		108		147	
Gerätegröße BxHxT [mm] ⁽⁵⁾	540 x 535 x 320		540 x 695 x 320				580 x 750 x 355				640 x 785 x 420				1130 x 750 x 420		1170 x 785 x 420	
Wasseranschluss	Leitungswasser unterschiedlicher Qualitäten, 1-10 bar, für 3/4" Außengewinde																	
Abwasseranschluss	Stutzen Ø 1 1/4"									2 x Stutzen Ø 1 1/4"								

Technische Änderungen vorbehalten.

- (1) Andere Spannungen auf Anfrage.
- (2) 1,1-fache Stromaufnahme nach Vollabschlammung. Auslösecharakteristik von Sicherungsautomaten beachten. Ggf. nächst höhere Sicherungsautomatenstufe wählen.
- (3) Interne Steuerspannung auf Anfrage.
- (4) Inklusive Y-Stück DN40.
- (5) Äußere Abmessungen von Breite und Tiefe. Höhe inklusive Ablaufstutzen.



HygroMATIK[®] SPA

HygroMatik GmbH T +49 4193 895-0
 Lise-Meitner-Str. 3 F +49 4193 895-33
 24558 Henstedt-Ulzburg hy@hygromatik.de
 Germany www.hygromatik.com

Ein Unternehmen der **spirax/sarco** Gruppe