

## Technische Daten StandardLine (Elektroden)

Eine höhere Befeuchtungsleistung ist durch die Vernetzung von mehreren Geräten möglich.

Typ	SLE05	SLE10	SLE20	SLE30	SLE45	SLE65
Dampfleistung [kg/h]	4,8 - 5,2	9,5 - 10,4	19,0 - 20,7	28,5 - 31,2	42,7 - 46,8	62,0 - 67,5
Elektrischer Anschluss	400 V/3 50-60Hz					
Elektrische Leistung [kW]	3,6 - 3,9	7,1 - 7,8	14,3 - 15,5	21,4 - 23,4	32,0 - 35,1	46,3 - 50,6
Stromaufnahme [A]	5,4	10,8	21,7	32,5	48,8	70,4
Absicherung [A]	3x6	3x16	3x35	3x35	3x63	3x80
Steuerspannung	230V/N 50-60Hz separat					
Dampfschlauchanschluss [mm]	25		40		2x40	
Höhe [mm]	535	535	700	700	785	785
Breite [mm]	350	350	415	415	590	590
Tiefe [mm]	245	245	320	320	415	415
Wasseranschluss	Leitungswasser unterschiedlicher Qualitäten 1 bis 10 bar mit Anschluss 3/4"					

Technische Änderungen vorbehalten.

### Unser Service für Sie

- Persönliche Betreuung vor Ort durch qualifizierte Außendienstmitarbeiter
- Technische Telefon-Hotline +49 4193 859 - 293 oder hotline@hygromatik.com
- HygroMatik-Servicepartner in ganz Deutschland - auch in Ihrer Nähe
- Betriebsanleitungen, Planungsdaten und Workshopangebote im Internet unter [www.hygromatik.com](http://www.hygromatik.com)



**HYGROMATIK**<sup>®</sup>  
WIR MACHEN DIE LUFT FEUCHT

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