

## Technische Daten HyLine

Typ	Hy05	Hy08	Hy13	Hy17	Hy23	Hy30	Hy45	Hy60	Hy90	Hy116
Dampfleistung [kg/h]	5	8	13	17	23	30	45	60	90	116
Elektrischer Anschluss*	400V/3/N 50-60Hz*									
Elektrische Leistung [kW]	3,8	6	9,8	12,8	17,3	22,5	33,8	2x22,5	2x33,8	2x43,5
Stromaufnahme [A]	5,4	8,7	14,1	18,4	24,9	32,5	48,8	2x32,5	2x48,8	2x62,8
Absicherung [A]	3x6	3x10	3x16	3x20	3x35	3x35	3x63	6x35	6x63	6x63
Steuerung	Basic, Comfort		Basic, Comfort und ComfortPlus							
Steuerspannung [V]	230									
Dampfschlauch-Anschluss	1x25 mm			1x40 mm		2x40 mm		4x40mm		
Leergewicht [kg]	13	13	20	20	22	28	39	47	70	70
Betriebsgewicht [kg]	19	19	38	38	40	55	85	101	162	162
Höhe [mm]	480	480	651	651	651	708	788	709	788	788
Breite [mm]	449	449	522	522	522	561	654	927	1061	1061
Tiefe [mm]	251	251	301	301	301	344	403	334	403	403
Wasseranschluss	1–10 bar, mit Anschluss 3/4"									
Ventilationsgeräte, Wandmontage	1x VG08	1x VG08	1x VG17	1x VG17	1x VG30	1x VG30	2x VG30	2x VG30	4x VG30	4x VG30

\* Andere Spannungen auf Anfrage  
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