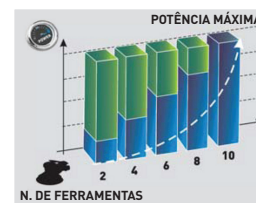


SISTEMAS DE ASPIRAÇÃO

HE 501i / HE 901i / HE 1301i
HE 1801i / HE 1901i / HE 2001i Turbina tecnologia inverter



HE 501i	Turbina 3 kW - 7,5 HP
HE 901i	Turbina 5,5 kW - 7,5 HP
HE 1301i	Turbina 7,5 kW - 10 HP
HE 1801i	Turbina 15 kW - 20 HP
HE 1901i	Turbina 15 kW - 20 HP
HE 2001i	Turbina 15 kW - 20 HP

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	HE 501i	HE 901i	HE 1301i	HE 1801i	HE 2001i
Electricidade	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potência (KW)	3000	5500	7500	15000	15000
Potência (HP)	4	7,5	10	20	20
Peso (Kg)	140	200	230	270	270
Nível de aspiração máx. (mm H2O)	2900	2900	2900	3500	3500
Máx. capacidade de fluxo (m3/h)	420	600	750	1000	1300
Ruído (dB(A))	68	73	75	80	80
Capacidade do tanque L	50	50	50	50	50
Superfície de filtro m2	2	8	8	8	10
Ferramentas nr.	2	6/7	8	12	16
Pressão bar	6	6	6	6	6
Limpeza do filtro	•	•	•	•	•
Limpeza manual do filtro	•	•	•	•	•
Visor multifuncional	•	•	•	•	•
Indicador da performance do filtro	•	•	•	•	•
Bocal do vácuo mm	75	75	75	75	75
Tamanho (LxAxC) cm	138x136x55	138x136x55	138x136x55	138x136x55	138x136x80