



## TURBINA HE 901

- RUPES sistema de aspiración de la turbina, gracias a los altos niveles de vacío y de tipo de flujo, garantiza un rendimiento óptimo de aspiración, incluso si la línea de aspiración es larga y compleja.
- Filtro de teflón.; la estructura de la membrana de teflón reduce el riesgo de obstrucción en aplicaciones con polvos húmedos o muy finos.
- Indicador de rendimiento filtro electrónico.
- Bajo nivel de ruido.
- Seguridad y fiabilidad.
- Sistema de rotor de chorro.
- Pantalla electrónica.
- Fácil instalación y diseño funcional.
- Elevación tambor filtro automático.



		HE 501	HE 901	HE 1501
Tecnología motor: turbina canal lateral		•	•	•
Potencia	W/hp	3000/4	5500/7,5	11000/15
Peso	kg	135	170	250
Depresión Max	mm H <sub>2</sub> O	2900	2900	2900
Rumorosidad	dB(A)	65	70	75
Contenedor para polvo	l	50	50	50
Caudal máx.	m <sup>3</sup> /h	390	550	550 + 550
Superficie Filtrante	m <sup>2</sup>	4	8	8
Herramientas	nr	3/4	6/8	12
Presión de trabajo	bar	6	6	6
Limpieza del filtro		•	•	•
Display multifunción		•	•	•
Monitor de estado		•	•	•
ID Empalme aspiración	mm	75	75	75
Dimensiones [hxxxd]	mm	1380 x 980 x 550	1380 x 980 x 550	1380 x 1360 x 550