



SOPLADOR 325iB

Soplador a batería ligero, fácil de manejar y de arranque sencillo, basta con pulsar un botón ubicado en su teclado intuitivo. 325iB funciona con una batería Li-Ion Husqvarna, convirtiéndolo así en un soplador mucho más silencioso y respetuosos con el medio ambiente. Este modelo está equipado con un motor sin escobillas, boquilla redonda, modos savE™ y Boost y variador de potencia. *No incluye batería ni cargador.



Control de aceleración

La velocidad de soplado se puede ajustar para que la manipulación del soplador sea óptima.



Modo de aceleración

Incluye el denominado "modo de aceleración" o boost effect que maximiza la velocidad de soplado durante un tiempo limitado.

Batería colocada horizontalmente.

La batería está colocada de forma horizontal a través del cuerpo de la máquina para un trabajo más cómodo. Reduce el riesgo de que se acumule suciedad, astillas, polvo y agua en el compartimento de la batería.



Cómoda posición de trabajo

Trabajar con máquinas equipadas con arnés y eyelet proporciona al usuario una posición cómoda de trabajo.



FEATURES

- Colocación de la batería de forma inteligente. Situada horizontalmente a través del cuerpo de la máquina.
- Maximiza la velocidad de soplado gracias al modo de aceleración.
- Control de aceleración para ajustar la velocidad de soplador
- Trabajar con máquinas equipadas con arnés y eyelet proporciona al usuario una posición cómoda de trabajo.
- Par alto y consistente que incrementa la eficiencia
- Bajos niveles de ruido para más horas de trabajo
- Te permite usar la misma batería para diferentes aplicaciones de productos y seguir trabajando.
- Soplador ligero gracias a sus componentes y su motor de bajo peso.
- Diseño equilibrado, panel intuitivo y agarre suave para una excelente ergonomía.
- Gran rendimiento gracias al avanzado diseño del ventilador del motor.

Technical Specifications	
BATERÍA	
Batería	No
Cargador batería	--
Voltaje de Batería	36 V
Número de baterías incluidas	0
CAPACIDAD	
Caudal de aire en tubo	11.15 m ³ /min
Flujo de aire en el tubo	669 m ³ /h
Flujo de aire en tubo, modo boost	13 m ³ /min
Flujo de aire en tubo, modo boost	780 m ³ /h
Velocidad del aire, modo boost (boquilla redonda)	57 m/s
Velocidad de aire (boquilla redonda)	49 m/s
Fuerza de soplado	11 N
Fuerza de soplado, modo boost	15 N
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	4285 g
Peso neto del artículo	2922 g
Diámetro de tubo	69 mm
Longitud de tubo	425 mm
Peso sin batería	2.5 kg
MOTOR	
Tipo de motor	BLDC (sin cepillo)
EQUIPO	
Arnés OEM	Arnés Husqvarna
Tipo de boquilla OEM	Redondeado
Kit de aspiración OEM	No
LUBRICANTE	
Combustible	Battery
MATERIALES	
Paquete "máster", papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
EMBALAJE	
Altura embalaje	330 mm
Longitud embalaje	540 mm
Volumen embalaje	58.05 dm ³
Anchura embalaje	196 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
SONIDO Y RUIDO	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	100 dB(A)
Nivel de ruido	98 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	83 dB(A)
VIBRACIÓN	
Vibración diaria (Aeqv)	2.5 m/s ²
Exposición diaria a vibraciones (A8)	1.5 m/s ²
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	3 h
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	2.5 m/s ²