



## SOPLADOR 340iBT

El soplador de mochila 340iBT de Husqvarna es ideal para la limpieza exterior de jardines. Además de aportar comodidad y facilidad de uso, es una máquina que posee una potencia de soplado de 17N. Dispone de dos ranuras para baterías BLi con cambio automático que permiten una mayor autonomía.



### Dos ranuras para batería.

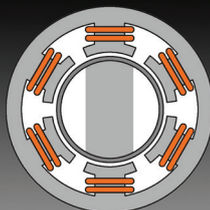
Dos ranuras para batería que aseguran un tiempo de funcionamiento mayor. Además, la función de interruptor automático y las baterías intercambiables aseguran el trabajo continuo.

### Capacidad de soplado

Elevada potencia de soplado, 17N. Equivalente a un soplador de mochila de 40 cm<sup>3</sup>.

### Motor sin escobillas

Motor sin escobillas, un 25% más eficiente que un estándar. Proporciona un par alto y consistente, mayor rendimiento, vida útil más larga y menos ruido.



### Más silencioso

El bajo ruido permite al operario trabajar durante más horas, por la mañana e incluso por la noche sin molestar a los vecinos.

## FEATURES

- Par alto y consistente que incrementa la eficiencia
- Potencia de soplado elevada, 17N
- Dos ranuras de batería para un funcionamiento prolongado.
- El bajo ruido permite al operario trabajar durante más horas, por la mañana e incluso por la noche sin molestar a los vecinos.
- Bajo mantenimiento y menor tiempo de inactividad.
- Potencia Li-Ion, potencia de larga duración y rendimiento óptimo.
- Te permite usar la misma batería para diferentes aplicaciones de productos y seguir trabajando.

Technical Specifications	
<b>BATERÍA</b>	
Batería	No
Cargador batería	--
Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje de Batería	36 V
Número de baterías incluidas	0
<b>CAPACIDAD</b>	
Caudal de aire en tubo	11.5 m³/min
Flujo de aire en el tubo	690 m³/h
Flujo de aire en tubo, modo boost	13.7 m³/min
Flujo de aire en tubo, modo boost	822 m³/h
Velocidad de aire	52 m/s
Velocidad del aire, modo boost	61 m/s
Velocidad del aire, modo boost (boquilla redonda)	61 m/s
Velocidad de aire (boquilla redonda)	52 m/s
Fuerza de soplado	12 N
Fuerza de soplado, modo boost	17 N
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	8065 g
Peso neto del artículo	6030 g
Diámetro de tubo	69 mm
Longitud de tubo	420 mm
Peso sin batería	6.3 kg
<b>MOTOR</b>	
Tipo de motor	BLDC (sin cepillo)
<b>EQUIPO</b>	
Arnés OEM	Integrado
Tipo de boquilla OEM	Redondeado
<b>LUBRICANTE</b>	
Combustible	Battery
<b>MATERIALES</b>	
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
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	320 mm
Longitud embalaje	795 mm
Anchura embalaje	595 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	94 dB(A)
Nivel potencia acústica, garantizado (LWA), modo boost	97 dB(A)
Nivel de ruido	93 dB(A)
Nivel potencia acústica, medido, modo boost	95 dB(A)
Presión sonora (15m)	62 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	78 dB(A)
Nivel presión sonora en el oído del operario, modo boost	79 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Vibración diaria (Aeqv)	0.1 m/s²
Exposición diaria a vibraciones (AB)	0.06 m/s²
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	3 h
Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa	0.1 m/s²
Nivel vibración equivalente, mango trasero, modo boost	0.1 m/s²