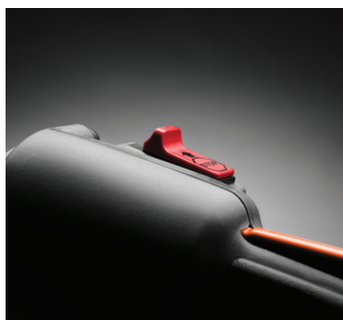




## HUSQVARNA 525BX

Potente y equilibrado soplador de mano para uso profesional. Equipado con motor X-Torqu en combinación con un ventilador especial, lo que se traduce un mayor capacidad de soplado. Soplador fácil de manejar. El sistema antivibración Low Vib hace que trabajar con este soplador sea más cómodo, incluso durante largas jornadas de trabajo. Mando de control con teclado intuitivo, Cruise Control, que contribuye a un trabajo más eficiente.



### Interruptor de parada con autoretorno

Su interruptor de parada vuelve a la posición on automáticamente para facilitar el arranque



### Longitud de tubo regulable

La longitud del tubo es regulable.

### Motor X-Torq®

El diseño de los motores X-Torq® permite que se reduzcan las emisiones hasta un 75% y reduce el consumo en un 20%.



### Bomba de combustible

Bomba de combustible diseñada para facilitar el arranque



## FEATURES

- Los motores X-Torq® reducen las emisiones y el consumo de combustible
- Adjustable tube length
- Interruptor de parada con autoretorno para favorecer el arranque.
- Bomba de combustible para facilitar el arranque
- Bloqueador de acelerador
- Fácil manejo gracias a su salida de aire

Technical Specifications	
<b>CAPACIDAD</b>	
Caudal de aire en cuerpo del ventilador	14 m³/min
Caudal de aire en tubo	13 m³/min
Velocidad de aire (boquilla plana)	86 m/s
Velocidad de aire (boquilla redonda)	70 m/s
Blowing Force	15 N
Velocidad sin carga	3000 rpm
Velocidad máxima	7300 rpm
Potencia	0.9 kW
Torsión max.	1.15 Nm
Torsión max. at rpm	6000 rpm
<b>DIMENSIONES</b>	
Article gross weight	7660 g
Article net weight	6500 g
Diámetro de tubo	68 mm
Longitud de tubo	550 mm
Peso	4.3 kg
<b>MOTOR</b>	
Diámetro de cilindro	34 mm
Cilindrada	25.4 cm³
Carrera del cilindro	28 mm
Holgura de electrodo	0.65 mm
Familia motor	FHQZS.0254GQ
Familia motor	FHQZS.0254GQ
Capacidad del tanque	0.45 l
Consumo de combustible	518 g/kWh
Velocidad sin carga	3000 rpm
Holgura de bobina	0.3 mm
Velocidad máxima	7300 rpm
Potencia	0.9 kW
Bujía	NGK BPMR8Y
<b>EQUIPO</b>	
Tipo de boquilla OEM	Redondo y plano
Kit de aspiración OEM	No
<b>LUBRICANTE</b>	
Consumo de combustible	518 g/kWh
Capacidad del tanque	0.45 l
Tipo de lubricante	Husqvarna 2 tiempos o equiv. a 50:1
Combustible	Gasolina
<b>MATERIALES</b>	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	131 g
Paper + Cardboard total	131 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>	
Packaging height	400 mm
Packaging length	460 mm
Packaging volume	71.76 dm³
Packaging width	390 mm
Capas de pallet	5
Quantity in Master pack	1
<b>DATOS DE EMISIONES</b>	
Emisiones de escape (CO media)	379.85 g/kWh
Emisiones de escape (CO media)	988 g/kWh
Exhaust emissions (CO2 EU V)	1110 g/kWh
Emisiones de escape (HC media)	25.99 g/kWh
Emisiones de escape (NOx media)	0.29 g/kWh
<b>DATOS DE EMISIONES DE LA CARB</b>	
Familia motor	FHQZS.0254GQ
<b>DATOS DE EMISIONES DE LA UE</b>	
Emisiones de escape (CO media)	379.85 g/kWh
Emisiones de escape (CO media)	988 g/kWh

**Technical Specifications**

Emisiones de escape (HC media)	25.99 g/kWh
Emisiones de escape (NOx media)	0.29 g/kWh

**SONIDO Y RUIDO**

Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	106 dB(A)
Nivel de ruido	104 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	91 dB(A)

**VIBRACIÓN**

Vibración diaria (Aeqv)	1.2 m/s <sup>2</sup>
Exposición diaria a vibraciones (A8)	0.5 m/s <sup>2</sup>
Tiempo de vibración diario (Factor tiempo)	1.5 h
Nivel de vibración equivalente (ahv, eq) mango	1.2 m/s <sup>2</sup>