

# SOPLADORA 570BTS

POTENCIA: 2.9 KW 3.89 HP



## Tabla de Aplicación

|               |     |
|---------------|-----|
| Uso Intensivo | ●●● |
| Uso Parcial   | ○○○ |
| Uso Ocasional | ○○○ |



Husqvarna 570BTS es una potente sopladora de mochila comercial diseñada para tareas exigentes. Tiene un diseño de ventilador eficiente junto con el potente motor X-Torq® proporcionan un gran flujo de aire y una alta velocidad de aire. El filtro de aire de grado comercial ofrece un tiempo de funcionamiento prolongado y un uso sin problemas. El arnés tiene correas anchas para los hombros.

## X-TORQ®

### DATOS TÉCNICOS

|  |                        |
|--|------------------------|
| Ralentí                                  | 2000 rpm               |
| Velocidad de potencia máxima             | 8000 rpm               |
| Diámetro del tubo                        | 72 mm                  |
| Longitud del tubo                        | 1197 mm                |
| Peso (sin equipo de corte)               | 11.2 Kg                |
| Consumo de combustible                   | 431 g/kWh              |
| Volumen del tanque de combustible        | 2.2 L                  |
| Fuente de alimentación                   | Gasolina               |
| Tipo de potencia / combustible           | Gasolina               |
| Cilindrada                               | 65.6 cm <sup>3</sup>   |
| Diámetro interior del cilindro           | 47.5 mm                |
| Carrera del cilindro                     | 37 mm                  |
| Brecha de electrodos                     | 0.65 mm                |
| Espacio de aire del módulo de encendido  | 0.3mm                  |
| Bujía                                    | NGK CMR7H              |
| Caudal de aire en el tubo                | 22m <sup>3</sup> /min  |
| Velocidad de aire                        | 106 m/s                |
| Velocidad de aire / boquilla plana       | 91 m/s                 |
| Velocidad de aire / boquilla redonda     | 106 m/s                |
| Fuerza de soplado                        | 37 N                   |
| Nivel de vibración equivalente (ahv, eq) | 1.8 m / s <sup>2</sup> |

### TECNOLOGÍAS



#### Motor X-Torq®

El diseño del motor X-Torq® reduce las emisiones nocivas de escape hasta en un 75% y aumenta la eficiencia del combustible hasta en un 20%.



#### Asa de confort

Asas de agarre suave para una comodidad óptima.



#### Arranque en frío más fácil

Arrancar un motor frío requiere menos esfuerzo gracias a la purga de aire.



#### Filtro de aire de grado comercial

La filtración de aire de admisión de 2 etapas garantiza largos períodos de funcionamiento en condiciones de mucho polvo.

Nivel de presión sonora  
en el oído del operador

| 99dB (A) |

Nivel de potencia  
acústica garantizada (LWA)

| 110dB |