



HUSQVARNA 580BTS

Husqvarna 580TS je nejvýkonnější profesionální zádový foukač určený pro náročné úkoly. Inovativní konstrukce ventilátoru spolu s výkonným motorem X-Torq® zajišťují velký průtok vzduchu vysokou rychlostí. Vzduchový filtr špičkové kvality zaručuje dlouhý provoz a bezproblémové použití. Foukač je dodáván se širokým ramenním popruhem.



Motor X-Torq®
Konstrukce motoru X-Torq® snižuje až o 75% škodlivé výfukové plyny a zvyšuje výhřevnost paliva až o 20%.



Komfortní rukojeť
Měkké rukojeti zaručují optimální komfort.



Air Injection™
Unikátní čistící systém při nasávání vzduchu prodlužuje provozní dobu.



Palivová pumpička
Palivová pumpička pro snadné startování.



Vzduchový filtr s komerčními parametry
Dvoustupňové filtrování nasávaného vzduchu umožňuje dlouhé provozní nasazení v prašném prostředí.



Vysoká kapacita foukání
Výkonný motor X-Torq® se snadným startováním v kombinaci s efektivně navrženým ventilátorem poskytují vysokou rychlost a průtok vzduchu.

Další vlastnosti výrobku

Ergonomický nosný popruh

Pohodlný, vzdušný a zátěž snižující nosný popruh s bederním pásem a širokými ramenními popruhy.

Ergonomická rukojeť

Rukojeť může být nastavena pod libovolným úhlem a je opatřena gumovými vložkami pro pevné, pohodlné uchopení.

Nastavení otáček motoru

Pro snadné ovládání mohou být nastaveny otáčky ventilátoru.

Nastavitelné rukojeti

Nastavitelné rukojeti zajišťují skvělé pohodlí.

LowVib®

Tlumiče vibrací umístěné mezi jednotkou motoru a rámem stroje aktivně snižují vibrace.

Technické údaje

Specifikace motoru

Zdvihový objem válce, cm ³	75,6 cm ³
Vrtání válce	51,5 mm
Zdvih válce	37 mm
Výstupní výkon, kW	3,1 kW
Maximální otáčky motoru při zatížení	7200 ot./min.
Maximální doporučené otáčky motoru	7200 ot./min.
Karburátor	Diaphragm

Technické údaje

Modelové označení karburátoru	Walbro WAY
Objem palivové nádrže	2,6 l
Spotřeba paliva	440 g/kWh
Systém zapalování	CDI
Vzduchová mezera modulu zapalování	0,3 mm
Rychlost při volnoběhu	2000 ot./min.
Zapalovací svíčka	NGKCMR7H
Mezera mezi elektrodami	0,65 mm

Údaje o průtoku vzduchu

Proud vzduchu v krytu, m ³ /min	29 m ³ /min
Proud vzduchu v trubici, m ³ /min	25,7 m ³ /min
Rychlost vzduchu (kulatá tryska), m/s	92,2 m/s

Údaje o emisích, vibracích a hluku

Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) rukojetí, m/s ²	1,6 m/s ²
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	100 dB(A)
Akustický tlak (15m), db(A)	77 dB(A)
Hladina akustického výkonu, LWA, db(A)	112 dB(A)
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO - oxid uhelnatý)	536 g/kWh

Celkové rozměry

Hmotnost, kg	11,8 kg
Délka trubky, cm	1197 mm

Logistické údaje

Rozměry palety, DxŠxV	580x405x580mm
Množství na paletě	12
Výrobků ve 20-stopém kontejneru	120 ks
Výrobků ve 40-stopém kontejneru	240 ks
Výrobků ve 40-stopém HC kontejneru	320 ks
Váha obalu	14 kg

Příslušenství