



HUSQVARNA 570BTS

Husqvarna 570BTS är en kraftfull ryggburen blås designad för att klara tuffa utmaningar. Den kraftfulla X-TORQ®-motorn i kombination med en effektiv fläkt gör att blåsaren har en hög blåskapacitet och lufthastighet. Utrustad med effektivt luftfilter som ger möjlighet till långa arbetspass och problemfri användning. Selen har breda axelremmar och midjebälte.



Bränslepump

Bränslepumpens konstruktion gör maskinen mycket lättstartad.



Optimal komfort

Mjuka handtag för optimal komfort. Bygelhandtaget gör det lätt att vrida och använda trimmern i olika vinklar.

X-TORQ®

X-TORQ® motorn ger minskad bränsleförbrukning och mindre skadliga utsläpp.



Extra effektivt luftfilter

Tvåstegs filtreringen ger längre serviceintervaller, speciellt i dammiga miljöer.



EGENSKAPER

- X-TORQ® motorn minskar emissioner och bränsleförbrukning
- Bekvämt justerbart handtag
- Bränslepump för enklare start
- 2-stegs luftfilter leder till färre rengöringar
- Effektiv fläktutformning ger hög blåskapacitet
- Sidomonterat gasreglage neutraliserar de sidokrafter som genereras av av luftflödet och motorn.
- Bekväm och avlastande sele
- Justerbart handtag för ökad komfort
- Bekväma och ergonomiska handtag
- LowVib® reducerar vibrationer
- Farthållare för luftflöde

Tekniska specifikationer	
KAPACITET	
Blowing Force	37 N
Koppling övre gräns	18000 varv/min
Kopplingströskel för meddelande	99 %
Kopplingströskel för varning	99 %
Tomgång	2000 varv/min
Tomgång övre gräns	3200 varv/min
Varvtal vid max effekt	8000 varv/min
Maximalt rekommenderat motorvarv	7250 varv/min
Effekt	2.9 kW
Nedre gräns hastighet	7400 varv/min
Rusningströskel för meddelande	16 %
Rusningströskel för varning	6 %
HUS Usage	Professional use
CERTIFIERINGAR	
Kommersiell garanti	2 Years
Villaäggaranti	2 Years
MÅTT	
Article gross weight	13500 g
Produktens nettovikt	11200 g
Produktstorlek. Höjd	49.9 cm
Produktstorlek. Längd	32.5 cm
Produktstorlek. Bredd	49.2 cm
Rördiameter	72 mm
Rörlängd	1197 mm
Vikt	11.2 kg
MOTOR	
Förgasare	Diaphragm
Cylinderdiameter	47.5 mm
Cylindervolym	65.6 cm ³
Cylindertakt	37 mm
Elektroavstånd	0.65 mm
Bensintank volym	2.2 l
Bränsleförbrukning	431 g/kWh
Tomgång	2000 varv/min
Luftgap för tändmodul	0.3 mm
Varvtal vid max effekt	8000 varv/min
Effekt	2.9 kW
Tändstift	NGK CMR7H
UTRUSTNING	
OEM Typ av munstycke	Runt
SMÖR/MEDEL	
Bränsleförbrukning	431 g/kWh
Bensintank volym	2.2 l
Generic Power Source	Petrol
Bränsletyp	Bensin
MATERIAL	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	3500 g
Paper + Cardboard total	3500 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	25 g
Plastic total	25 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
FÖRPACKNING	
Packaging height	405 mm
Packaging length	580 mm
Packaging volume	124.50 dm ³
Packaging width	530 mm
Pallager	2
Quantity in Master pack	1

Tekniska specifikationer**UTSLÄPPSDATA**

Avgasemissioner (CO medel)	436.9 g/kWh
Avgasemissioner (medel CO-nivå)	536 g/kWh
Avgasemissioner (CO medel)	703.3 g/kWh
Avgasutsläpp (CO2 EU V)	680 g/kWh
Avgasemissioner (HC medel)	58.7 g/kWh
Avgasemissioner (NOx medel)	0.9 g/kWh

UTSLÄPPSDATA EPA

Avgasemissioner (medel CO-nivå)	536 g/kWh
---------------------------------	-----------

UTSLÄPPSDATA EU

Avgasemissioner (CO medel)	436.9 g/kWh
Avgasemissioner (CO medel)	703.3 g/kWh
Avgasemissioner (HC medel)	58.7 g/kWh
Avgasemissioner (NOx medel)	0.9 g/kWh

LJUD

Ljudtryck (15 m)	76 dB(A)
Ljudtrycksnivå vid användarens öra, dB(A)	99 dB(A)

VIBRATIONER

Daglig vibration (Aeqv)	1.8 m/s ²
Daglig exponering för vibrationer (A8)	1.1 m/s ²
Daglig vibrationstid (tidsaspekt)	3 tim
Ekvivalent vibrationsnivå (ahv, eq) i handtag	1.8 m/s ²