

# Husqvarna ST 124

Leistungsstarke, zuverlässige, leichte und einfach zu bedienende Schneefräse. Mit dem manuell verstellbaren Ganzstahl-Auswurf, der gestanzten Förderschnecke und dem effizienten Zwei-Phasen-System zerkleinert und räumt die ST 124 den Schnee gründlich und bequem von Ihrem Grundstück. Geeignet für leichten bis mittelharten Schnee.Schneeräumbreite 60 m, 212cm3 Husqvarna Motor, 53 cm Aufnahmehöhe, Elektrostart, 13" Winterreifen.



### **Elektrischer Anlasser**

An eine Steckdose anschliessen und den Motor per Knopfdruck starten. Bei warmem Motor ist einfaches Starten per Startergriff möglich.



## Reibscheibengetriebe

Für einfache Geschwindigkeitswechsel je nach Schneebedingungen.



Der Schnee wird durch das Zweistufensystem über eine Schnecke in die Maschine befördert und zerkleinert, bevor er herausgeschleudert wird. Somit kann auch dichter und hartgefrorener Schnee äusserst effektiv bearbeitet werden.



#### Robustes Förderschneckengehäuse

Für robusten Betrieb, effiziente Reinigung und lange Lebensdauer.



## **MERKMALE**

- Zweistufensystem für effiziente Schneebeseitigung
- Reibscheibengetriebe für einfache Geschwindigkeitswechsel
- Einfacher Kaltstart dank Elektrostarter
- Robustes Förderschneckengehäuse für stabilen Betrieb
- Steuerung für horizontale Wurfrichtung
- Ganzstahl-Auswurfschacht
- Geschweisster Impeller mit drei Flügeln

echnische Spezifikationen	
KAPAZITÄT	
Energiequelle	Benzin
ABMESSUNGEN	
Artikel Bruttogewicht	92986 g
Artikel Nettogewicht	78472 g
Durchmesser Räumschnecke	30.5 cm
Grundgerät, Höhe	115.6 cm
Grundgerät, Länge	133.1 cm
Grundgerät, Breite	60.96 cm
Durchmesser Impeller	12 in
Reifengrösse, hinten Diameter	13 in
Reifengrösse, hinten Width	4 in
Gewicht	78.5 kg
Arbeitsbreite	61 cm
MOTOR	
Hubraum	212 cm <sup>3</sup>
Engine brand	Husqvarna
Motorkühlung	Luft
Motorhersteller	Husqvarna
Motor/Motortyp	Husqvarna
Vorwärtsgänge	4
Rückwärtsgänge	1
Getriebe	Kupplungsscheibe
AUSSTATTUNG	
Fräsenmodell	Zweistufig
Antriebssystem	Friction Disc
Elektrostart	Ja
Höhenverstellbarer Griff	None
Frontscheinwerfer	Nein
SCHMIERSTOFFE	TOTAL
	400 - //MIL
Kraftstoffverbrauch	490 g/kWh Benzin
Kraftstoff	Benzin
MATERIAL	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
VERPACKUNG	
/erpackungshöhe	810 mm
/erpackungslänge	890 mm
/erpackungsvolumen	483 dm³
/erpackungsbreite	670 mm
Menge im Masterpack	1
LÄRMBELASTUNG	
Garantierter Schallleistungspegel (LWA)	98 dB(A)
Gemessener Schallleistungspegel	105 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	105 dB(A)