



€ 3.997,-

HUSQVARNA ST 330P

Die Husqvarna ST 330P wurde für Landbesitzer entwickelt, die eine robuste und langlebige Schneefräse mit hoher Leistung benötigen, mit der sich große Flächen bequem räumen lassen. Sie wurde für den häufigen Einsatz bei allen Schneehöhen zwischen 15 und 60 cm konzipiert. Das zweistufige System, das Hydrostatikgetriebe und die Servolenkung sowie extra-große Reifen gewährleisten eine einfache Bedienung. Sie ist durchgehend mit stark belastbaren Komponenten für maximale Haltbarkeit bei allen Bedingungen ausgerüstet, wie beispielsweise einem robusten Einzugsgehäuse, einem gusseisernen Einzugsgetriebe und einer Flügelschraube aus Gusseisen. Sie verfügt über beheizbare Handgriffe, LED-Scheinwerfer und einen Elektrostarter für ein Arbeiten bei allen Wetterbedingungen.

Wendig und einfach zu bedienen

Optional kann die Differentialsperre gelöst und die Räder wahlweise angetrieben werden. Dadurch ist die Schneefräse einfach zu manövrieren und erleichtert somit das Schneeräumen.



Hydrostatisches Fahrsystem

Variables Hydrostatikantriebssystem steigert die Manövrierbarkeit und sorgt für optimale Leistung.

Zweistufiges System

Schnee wird in das Gehäuse durch eine Schneckenschraube eingeführt und dann über einen Laufradventilator durch die Rutsche abgelassen.

Robustes Gehäuse

Das robuste und langlebige aufgebaute Förderschneckengehäuse gewährleistet zuverlässigen Betrieb, sorgt für effiziente Ergebnisse und trägt zu einer hohen Lebensdauer der Schneefräse bei.



FEATURES

- Zweistufiges System zur effizienten Schneeräumung
- Die Steuerung erfolgt mit einem Steuerhebel an der Bedienkonsole.
- Servolenkung für bessere Manövrierbarkeit und leichtere Steuerung
- Robustes Schneckengehäuse für dauerhaften Betrieb
- Robuste Förderschnecke für unterschiedlichste Schneebedingungen
- Gusseisen-Einzugsgetriebe für maximale Haltbarkeit

Technische Spezifikationen

| MOTOR | |
|--|------------------------------|
| Lichtmaschine | 5 A |
| Hubraum | 369 cm ³ |
| Hubraum | 22.5 cu.inch |
| Tankvolumen | 3.6 l |
| Tankvolumen | 0.95 gal (US) |
| Bruttodrehmoment | 17 lb-ft |
| PS Horsepower | 8.2 kW |
| PS Horsepower | 11 hp |
| Motorhersteller | LCT |
| Nettoleistung bei U/min | 8.25 kW |
| Nettoleistung bei U/min | 3600 rpm |
| LEISTUNG | |
| Fräsenmodell | Zweistufig |
| Bruttodrehmoment | 17 lb-ft |
| Snow depth, max | 60 cm |
| Schneetyp | Für Neu- und Altschnee |
| Untergrundart | Harte und andere Untergründe |
| Arbeitsbreite | 76 cm |
| ABMESSUNGEN | |
| Grundgerät, Höhe | 100.33 cm |
| Grundgerät, Länge | 138.43 cm |
| Grundgerät, Breite | 76.2 cm |
| Gewicht | 127.01 kg |
| PS Horsepower | 8.2 kW |
| Nettoleistung bei U/min | 3600 rpm |
| Nettoleistung bei U/min | 8.25 kW |
| Stromanschluß | Petrol |
| Bruttogewicht | 158.94 kg |
| Gewicht Verpackung | 31.93 kg |
| LÄRMBELASTUNG | |
| Schallleistungspegel, LWA | 105 dB(A) |
| Gemessener Geräuschpegel | 101 dB(A) |
| Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson | 88.4 dB(A) |
| GETRIEBE | |
| Vorwärtsgänge | Variabel |
| Rückwärtsgänge | Variabel |
| Getriebe | Hydrostatisch |
| VIBRATIONSWERTE | |
| Vibrations handles | 5.83 m/s ² |

ZUBEHÖR



KRAFTSTOFFKANISTER
580 75 45-01

ABDECKPLANE
580 73 73-02