



## HUSQVARNA ST 224

€ 1.478,-

Die Husqvarna ST 224 wurde für Privatanwender entwickelt, die eine leistungsfähige Schneefräse benötigen, um große Einfahrten und Wegflächen von Schnee zu befreien. Dank der einstellbaren Gleitkufen kann sie auf allen Oberflächen eingesetzt werden. Die Husqvarna ST 224 wurde für den gelegentlichen Einsatz bei allen Schneehöhen zwischen 10 und 30 cm konzipiert. Sie verfügt über ein effizientes zweistufiges System mit hoher Wurfkapazität. Zur komfortablen Nutzung ist der Griff höhenverstellbar. Das Reibradgetriebe gewährleistet einen reibungslosen Betrieb. Sie verfügt über beheizbare Handgriffe, LED-Scheinwerfer und einen Elektrostarter für ein Arbeiten bei allen Wetterbedingungen



### Reibradgetriebe

Einfache Geschwindigkeitsanpassung an die Schneebedingungen.

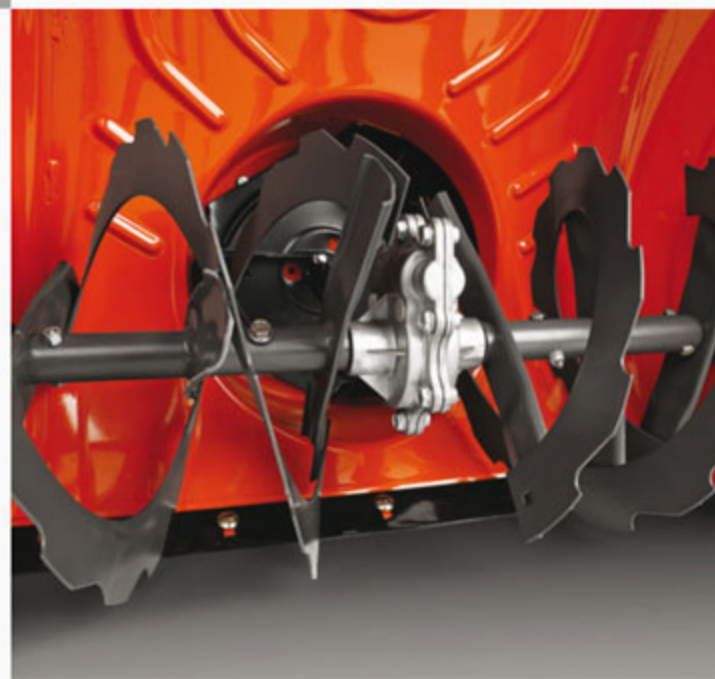


### Verstellbarer Holm

Für eine verbesserte Ergonomie lässt sich der Führungsholm individuell einstellen.

### Zweistufige Schneefräse

Der Schnee wird über die Schnecke in die Maschine befördert und dann mittels eines Gebläses über den Auswurfschacht weggeschleudert.



### Robustes Einzugsgehäuse

Der Bandedezug mischt Luft unter den Schnee, so dass dieser gut zu verarbeiten ist, und gewährleistet somit eine effiziente Räumung.





## FEATURES

- Zweistufensystem für effiziente Schneebeseitigung
- Verstellbarer Holm ermöglicht ergonomische Bedienung
- Reibradgetriebe für einfache Geschwindigkeitsanpassungen
- Bandeinzug für ein effizientes Räumergebnis
- Elektrostart für einfaches Starten in kalter Umgebung
- Differentialsperre für optimale Bodenhaftung

### Technische Spezifikationen

| <b>MOTOR</b>                             |                              |
|--|------------------------------|
| Lichtmaschine                            | 5 A                          |
| Hubraum                                  | 208 cm <sup>3</sup>          |
| Hubraum                                  | 12.7 cu.inch                 |
| Tankvolumen                              | 2.6 l                        |
| Tankvolumen                              | 0.69 gal (US)                |
| Bruttodrehmoment                         | 9.5 lb-ft                    |
| PS Horsepower                            | 4.7 kW                       |
| PS Horsepower                            | 6.3 hp                       |
| Motorhersteller                          | LCT                          |
| Nettleistung bei U/min                   | 4.7 kW                       |
| Nettleistung bei U/min                   | 3600 rpm                     |
| <b>LEISTUNG</b>                          |                              |
| Fräsenmodell                             | Zweistufig                   |
| Bruttodrehmoment                         | 9.5 lb-ft                    |
| Snow depth, max                          | 30 cm                        |
| Schneetyp                                | Für Neu- und Altschnee       |
| Untergrundart                            | Harte und andere Untergründe |
| Arbeitsbreite                            | 61 cm                        |
| <b>ABMESSUNGEN</b>                       |                              |
| Grundgerät, Höhe                         | 102.87 cm                    |
| Grundgerät, Länge                        | 148.59 cm                    |
| Grundgerät, Breite                       | 60.96 cm                     |
| Gewicht                                  | 90.08 kg                     |
| PS Horsepower                            | 4.7 kW                       |
| Nettleistung bei U/min                   | 3600 rpm                     |
| Nettleistung bei U/min                   | 4.7 kW                       |
| Stromanschluß                            | Petrol                       |
| Bruttogewicht                            | 114.67 kg                    |
| Gewicht Verpackung                       | 24.59 kg                     |
| <b>LÄRMBELASTUNG</b>                     |                              |
| Schallleistungspegel, LWA                | 105 dB(A)                    |
| Gemessener Geräuschpegel                 | 99 dB(A)                     |
| Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson | 88.4 dB(A)                   |
| <b>GETRIEBE</b>                          |                              |
| Vorwärtsgänge                            | 6                            |
| Rückwärtsgänge                           | 1                            |
| Getriebe                                 | Reibradgetriebe              |
| <b>VIBRATIONSWERTE</b>                   |                              |
| Vibrations handles                       | 5.74 m/s <sup>2</sup>        |

## ZUBEHÖR



KRAFTSTOFFKANISTER  
580 75 45-01

ABDECKPLANE  
580 73 73-02