



5524ST

Unser kleinstes, aber dennoch leistungsstarke Modell sorgt für hervorragende Arbeitsergebnisse. Der starke Briggs & Stratton Motor mit Handstart, sorgt auch bei kalter Witterung für zuverlässiges Starten und bringt die erforderliche Leistung. Angetrieben wird diese Fräse über zwei grobstollige Reifen. Zur Verbesserung der Traktion können auch Schneeketten montiert werden. Das bewährte Zweistufensystem sorgt auch bei dichtem und hartgefrorenem Schnee für effizientes Schneeräumen. Variable Antriebsgeschwindigkeit, Differentialsperre, kräftige Förderschnecke mit Lüfterrad, hebelgesteuerter Auswurf, robustes Gehäuse sowie Halogenscheinwerfer zeichnen dieses Modell weiter aus.



ZWEISTUFENSYSTEM

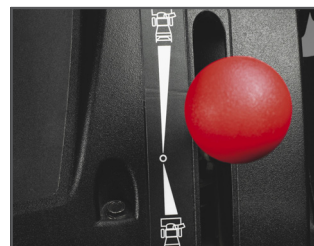
Der Schnee wird durch das Zweistufensystem über eine Schnecke in die Maschine befördert und zerkleinert, bevor er herausgeschleudert wird. Somit kann auch dichter und hartgefrorener Schnee äusserst effektiv bearbeitet werden.



DIFFERENTIALSPERRE

Die Differentialsperre sorgt dafür, dass beide Räder angetrieben werden. Somit wird, in Verbindung mit den grobstolligen Reifen, eine hervorragende Traktion erzielt.

BESCHRIEB	
Motorhersteller	Briggs & Stratton
Motorname	800 Series
Hubraum	205 cm ³
Nettoleistung bei U/min	3.7 kW @ 3600 U/min
Volumen Kraftstofftank	3 l
Vorwärtsgänge	6
Rückwärtsgänge	2
Fräsenmodell	Zweistufensystem
Arbeitsbreite	61 cm
Einlasshöhe	58.42 cm



VARIABLE ANTRIEBSGESCHWINDIGKEIT

Dank variabler Antriebsgeschwindigkeit (vorwärts und rückwärts) wird eine immer optimale Arbeitsleistung erreicht.



HEBELGESTEUERTER AUSWURF

Die horizontale Auswurfrichtung lässt sich über einen Hebel an der Bedienkonsole steuern.

Garage Meister AG
3365 Seeberg
www.meister-seeberg.ch
062 968 11 86