



## Sand-Salz Anbaustreuer PRONAR PS-250

PRONAR	PS-250
Nutzlast [kg]	300
Passungswertigkeit [m <sup>2</sup> ]	0,25 oder 0,5
Streubreite [m]	1,6
Länge [mm]	1145
Werte [mm]	1100
Höhe [mm]	1035
Arbeitsgeschwindigkeit [m/h]	min. 10
Mechanische Versorgung [l/min]	540
Hydraulische Versorgung [MPa]	16
Kraftbedarf [PS]	15
Gewicht (einschl. Trichter) [kg]	100
Gewicht (ohne Trichter) [kg]	120

\* Optional: Antriebsart der Aggregatpumpe wählen: Trippel

**PS-250** ist ein angebauter Einsatzstreuer, bestimmt für eine Flächenausstreueung von Sand, Salz sowie Sand-Salz-Mischung. In der serienmäßigen Ausrüstung besitzt er einen hydraulischen Kraftheber der Kategorie I und II ISO, eine Regulierung der Ausschüttbreite und -Richtung sowie einen in einem mit Sieb abgesichertem Trichter befindlichen Mischer. Die Arbeitsbreite des Streuers beträgt 1,6 Meter, und das Behältervolumen – 250 Liter.

Streuschalen gefertigt aus rostfreiem Stahl garantieren die Langlebigkeit und problemlose Benutzung. Optionale Herstellung in der angetriebenen Version mit Zapfwelle, ist eine perfekte Lösung für Benutzer, die die hydraulische Versorgung des Schleppens für andere Zwecke verwenden.

