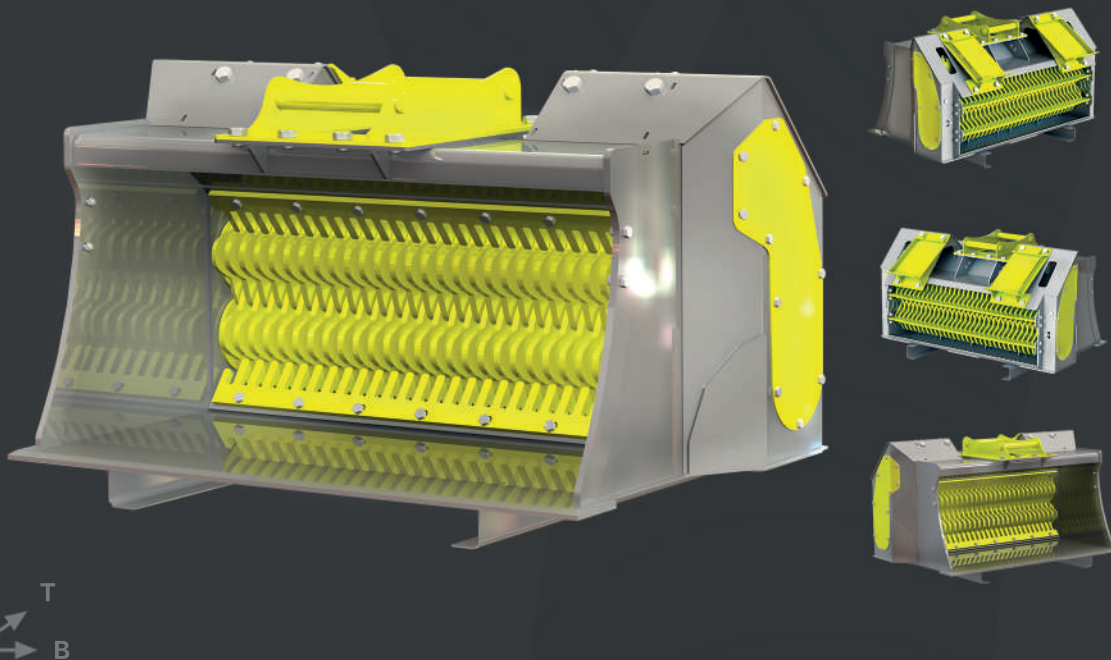


VPH 2-1500 Sieblöffel

VPH 2-1500 ist ein beliebtes Modell für Sieblöffel, das speziell für Kompaktlader und kleine Bagger entwickelt wurde. Dieser vielseitige Sieblöffel eignet sich hervorragend für das Sieben und Verarbeiten verschiedener Materialien.



Technische

Basisgerät

Bagger : 8.000 - 10.000 kg

Radlader: 4.000 - 7.000 kg

Durchflussmenge

Ölfluss min – max: 40 - 100 l /min

Druck

Öldruck: 210 bar

Volumen

ISO/SAE: 0,6 - 0,7 m³

Siebfläche: 0,6 m²

Abmessungen

Höhe: 850 mm

Breite: 1.620 mm

Tiefe: 1.050 mm

Gewicht

Gewicht ohne Zubehör: 690 kg

Zusätzliche Anmerkungen:

- Produktname: VP = Viper; H = Horizontale Achsen, V = Vertikale Achsen; erste Zahl = Anzahl der Achsen, zweite Zahl = Achslänge in Millimetern.
- Empfehlungen zum Gewicht der Grundmaschine sind als Richtwerte zu verstehen. Überprüfen Sie die geeignete Kipplast im Benutzerhandbuch der Grundmaschine.
- Die Werte für den hydraulischen Durchfluss sind als Richtwerte zu verstehen. Überprüfen Sie immer die korrekten Werte für die Anwendung beim Hersteller.
- Das Produktgewicht basiert auf einem Eimer ohne zusätzliche Ausrüstung. Der Abstand und die Dicke der Klinge können das Gewicht beeinflussen.
- Die Werte für den Öldruck sind als Richtwerte zu verstehen. Überprüfen Sie immer die korrekten Werte für die Anwendung beim Hersteller.
- Änderungen an den Dokumenteninformationen ohne vorherige Ankündigung sind vorbehalten.

VIPER METAL
Efficiency With Finnish Excellence