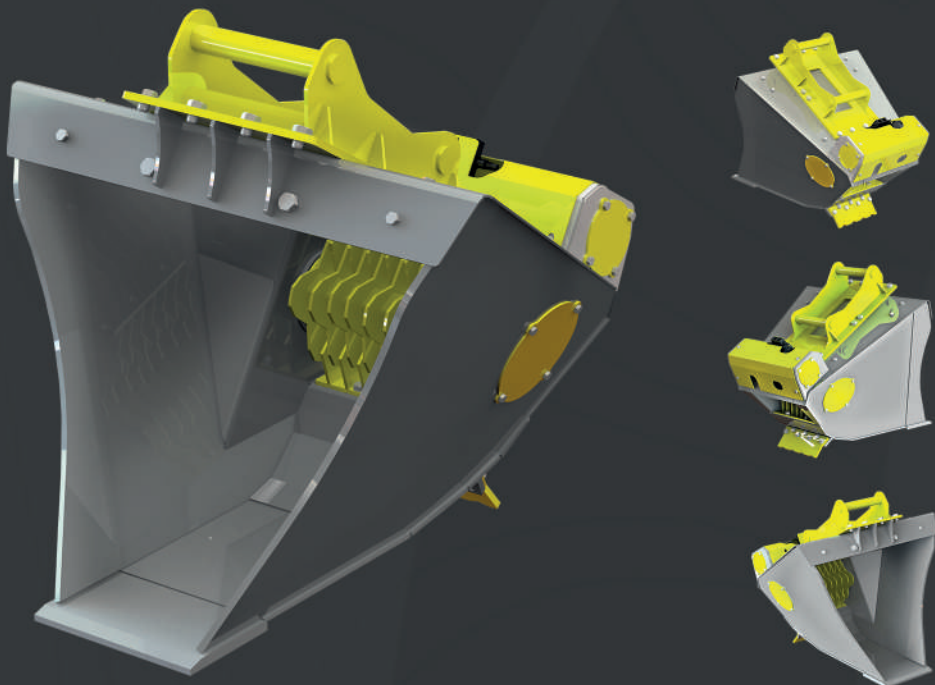


Aufforstungsschaufel Chaufel für die Aufforstung

Der Waldpflanzschaufel wurde für die Regeneration des Waldbodens entwickelt. Das Ziel des Designs war die Schaffung eines vielseitigen Werkzeugs für die Forstwirtschaft. Die Ausrüstung wurde in Zusammenarbeit mit Forstfachleuten entwickelt.



Technische

Basisgerät

Bagger : 10.000 - 16.000 kg

Durchflussmenge

Ölfluss min – max: 40 - 70 l /min

Druck

Öldruck: 200 bar

Volumen

ISO/SAE: 0,25 m³

Abmessungen

Höhe: 1.050 mm

Breite: 1.250 mm

Tiefe: 1.400 mm

Gewicht

Gewicht ohne Zubehör: 390 kg

Zusätzliche Anmerkungen:

- 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.