

Techn. Daten Obstwiesel SF2, Stand 2026

Motorisierung

Dieselmotor
Kohler
3-Zylinder wassergekühlt
Lombardini LDW 1003
19 kW / 26 PS

Antrieb Fahrwerk

4-Rad-Antrieb stufenlos über Hydrostat
0 - 15 km/h (vorwärts/rückwärts),
Hinterachse mit Differential sperre und
hydraulischer Feststellbremse,
hydraulische Knicklenkung

Räder / Bereifung

21x10.00-10 vorne
23x10.50-12 hinten

Sammel- und Transportgeschwindigkeit

0,5 - 17 km/h

Sammel-Leistung

6 bis 10 Tonnen / Stunde (abhängig
von der und Logistik vor Ort)

Abmessungen / Gewichte

Arbeitsbreite:

1.500 mm - mit Seitenräumern ca. 2.750 mm

Überladehöhe:

2.200 mm

Leergewicht:

ca. 1.200 kg (Vollausstattung)

Bunkerinhalt:

ca. 650 kg

Zusatzausrüstung

Hydraulisch angetriebener Seitenräumer mit hydraulischer Seitenverschiebung
Seitenräumer mit Gummifingern bei hohem Gras gegen Aufpreis möglich