

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 Differentialsperre 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)
Bunkereinhalt:	ca. 650 kg
Zusatzausrüstung	Hydraulisch angetriebener Seitenräumer mit hydraulischer Seitenverschiebung Seitenräumer mit Gummifingern bei hohem Gras gegen Aufpreis möglich