

Technische Daten

		Multigo 150
Technische Spezifikationen Grundgerät		
Motor und Antrieb		
Motorleistung (PS/kW)		75/55
Modell		Perkins Diesel 404JE22TA
EU Abgasstufe		Stufe V
Fassungsvermögen Kraftstoffbehälter (l)		65
Kraftstoffverbrauch ECO (l/h)		2,9
Kraftstoffverbrauch, gem. EN 15429-2 B (l/h)		4,8
Fahrwerk und Bereifung		
Reifengrösse (Standard)		195 / 75 R16
Breitreifen (Option)		255 / 65 R16
Grasbereifung (Option)		320 / 55 R15
Abmessungen und Gewichte		
Gewicht des Grundgeräts (einschl. Kraftstofftank) (kg)		1950
Maximales Gesamtgewicht (kg)		3500
Nutzlast (kg)		1550
Zulässige Achslast, vorne (kg)		2100
Zulässige Achslast, hinten (kg)		2100
Zulässiges Anhängergewicht, gebremst (kg)		1800
Zulässiges Anhängergewicht, ungebremst (kg)		750
Länge (mm)		4170
Breite (mm)		1125
Höhe (mm) /mit Rundumleuchte		1975 / 2230
Wendekreis - innen (mm)		1941
Spurkreisradius (mm)		3120
Fahrgeschwindigkeit (km/h)		40

		Multigo 150
Technische Spezifikationen Kehrmaschine		
Behältervolumen (l)		1500
Fassungsvolumen Frischwassertank (l)		200
Gewicht als Kehrmaschine (kg)		2485
Länge (mm)		4370
Breite (mm)		1315
Länge mit 3. Besen (mm)		5085
Breite mit 3. Besen (mm)		1568
Höhe / mit Rundumleuchte (mm)		1975 / 2230
Staubkategorie: EUnited PM10 und PM2.5		★★★★
Kehrbreite (mm)		1.565 bis 3.100
Saugdüse (Mund) Breite x Höhe (mm)		706 x 128
Saugrohrdurchmesser (Ø) (mm)		180

