

Technische Daten

Modell

SF 438
SF 450

Motor

Kraftstoffart

Diesel

Diesel

Zylinder

3

4

Nenndrehzahl (U/min)

2500

2600

Leistung nach ECE R120 (kW)

27

35

Leistung nach ECE R120 (PS)

36,7

47,6

Getriebe

Getriebe

vollhydraulisch

vollhydraulisch

 max. Geschwindigkeit
vorwärts (km/h)

20

20

Achsen

Allradantrieb

serienmäßig

serienmäßig

Gewicht / Abmessungen

Gesamtlänge (mm)

3275

3275

Gesamthöhe (mm)

 RA: 2160
2150 (K)

 RA: 2160
2150 (K)

Gesamtbreite (mm)

1305

1305

 Gewicht mit Standard-
bereifung (kg)

1440 (GM) / 1540 (inkl. Mähwerk und Container)

 1170 (GM) / 1570-1470 (in Abhängigkeit des gewählten
Mähwerks, inkl. Mähwerk und Container)

Mähwerk

Schnittbreite (mm)

Mähwerksoptionen: 1370/1520

Mähwerksoptionen: 1370/1520

Auswurfrichtung

Heck

Heck

Anzahl der Messer (Stk.)

2/4

2/4

Container

Fassungsvermögen (l)

1300

1300

Überladehöhe (mm)

2125

2125

Klimaanlage

(fluorierte Treibhausgase)

Treibhausgas (F-Gas)

HFC-134a

HFC-134a

Menge pro Einheit (kg)

0,95

0,95

 CO₂-äquivalente Menge
pro Einheit (t)

1,3585

1,3585

Treibhauspotenzial

1.430

1.430

A = Allrad
 G = Doppelkupplung
 H = Hydrostat
 K = Kabine
 L = Hydraulische Lenkung
 GM = Grundmaschine
 RA = Rasenbereifung