DiECi



MINI AGRI

26.6



di∈ci.com

LEISTUNGEN

MaschinenmodellMini Agri 26.6Maximale Tragkraft2600 kg (5732 lb)Maximale Hubhöhe5,73 m (18,8 ft)Max. waagrechter Ausschub3,2 m (10,5 ft)

Schwenkwinkel der Gabeln 129 °

 Ausbrechkraft
 5510 daN (12387 lbf)

 Zugkraft
 4400 daN (9892 lbf)

 Leergewicht
 5100 kg (11244 lb)

Max. zulässige Steigung

Höchstgeschwindigkeit (auf Reifen mit dem maximal zulässigen Durchmesser bezogen)

30 km/h (18,6 mph)

40 %

AUSLEGER

 Maschinenmodell
 Mini Agri 26.6

 Senken
 4,86 s

 Heben
 9,34 s

 Ausfahren
 7,3 s

 Einfahren
 4,06 s

 Kippen nach vorn
 4,22 s

 Kippen nach hinten
 2,66 s

MOTOR

Maschinenmodell Mini Agri 26.6

Marke Kubota

Nennleistung 55 kW (74 PS)

@U/min 2600 U/min

Betrieb 4-Takt

Einspritzung Elektronisch, Common-Rail

Anzahl und Anordnung der Zylinder 4, vertikal in Reihe Hubraum 3331 cm³ (203 in³)

Verbrauch 231 g/kWh (380,00 lb/Hp h)

 @U/min
 2600 U/min

 Abgasnormen
 Stage V/Tier 4f

Abgasbehandlung Katalysator + Partikelfilter (DOC+DPF)

Kühlsystem Flüssigkühlung Ansaugung Turbolader

Luftfilter Luftvorwärmung und Luftvorfilter mit Staubfang

GETRIEBE

Maschinenmodell Mini Agri 26.6

Antrieb Hydrostatischer Eingang-Antrieb mit Verstellpumpe Hydraulikmotor Hydrostatisch mit stufenloser automatischer Regelung

Umschaltung Elektrohydraulisch

Inching Hydraulisches Pedal für genaue Fahrbewegung

DIFFERENTIALACHSEN

Maschinenmodell Mini Agri 26.6

Achsentypen 2 Lenkräder, mit 4 Planetengetrieben

 $Lenkung sarten \hspace{1.5cm} Allradlenkung \, / \, Hundegang \, / \, Vorderradlenkung$

Vorderachse Starr
Hinterachse Pendelnd

Betriebsbremse Im Ölbad an Vorderachse

Feststellbremse Federspeicherbremse mit elektrischer Steuerung

HYDRAULIKANLAGE

Maschinenmodell Mini Agri 26.6

Typ Hydraulikpumpe Zahnradpumpe für Hydrolenkung und Bewegungen

Förderleistung Hydraulikpumpe 80 l/min (21,1 gal/min)

Max. Betriebsdruck 23 MPa (3336 psi)

Bedienung Steuerventil Proportionaler Joystick 4in1

Typ Steuerventil Hydraulisch mit Monohebel und proportionaler Steuerung

FÜLLMENGEN

Maschinenmodell Mini Agri 26.6 Hydraulische Anlage (insgesamt) 85 I (22,45 gal) Kraftstoffbehälter 75 I (19,81 gal)

BEREIFUNG

Maschinenmodell Mini Agri 26.6 Standardbereifung 12x16,5"

ABMESSUNGEN		
Maschinenmodell	Mini Agri 26.6	
Α	235 mm (9,3 in)	
В	985 mm (38,8 in)	
C	2350 mm (92,5 in)	
D	765 mm (30,1 in)	
F	3535 mm (139,2 in)	
G	4125 mm (162,4 in)	
Н	1915 mm (75,4 in)	
I	860 mm (33,9 in)	
L	1510 mm (59,4 in)	
M	1840 mm (72,4 in)	
P	1865 mm (73,4 in)	
Q	3925 mm (154,5 in)	
S	1430 mm (56,3 in)	
T	70 mm (2,8 in)	







