

NABÍDKA GÜNTERA GROSSMANN
PÁSOVÝ RYPADLO
GG6000



PÁSOVÉ RYPADLO GG6000



Pásové rypadlo GG6000

Bud'te hrdí na svou práci s Günterem Grossmannem

SPECIFIKACE

Norma pro emise výfukových plynů		Euro 5
Výrobce / model		Yanmar 4TNV98C-WSY
Výkon / rychlost otáčení	kW/ot./min	42,4 / 2000
Typ		kapalinou chlazený, čtyřtaktní, čtyřválcový vznětový motor
Standardní objem lopaty	m ³	0,21
Rychlost otáčení	otáčky za minutu	11
Maximální kapacita překonávání kopců	° (%)	35 (70)
Maximální rycí síla lžice	kN	48
Maximální síla kopu paží	kN	35 let
Hlavní čerpadlo		Lonking
Hydraulické ventily		Lonking
Pohon a otočný motor		Lonking
Maximální hydraulický průtok	l/min	126
Tlak v hydraulickém systému	MPa	28
Hmotnost stroje	kg	5900
Objem palivové nádrže	l	87
Objem nádrže na hydraulický olej	l	100
Klimatizace		Má
Hydraulický pilotní řídicí systém (servo)		Má

ROZMĚRY

Celkové rozměry (D × Š × V)	mm	5802 × 1960 × 2420
Výška kabiny	mm	2600
Délka rozchodu na zemi (rozvor)	mm	1990
Rozteč kolejí	mm	1560
Minimální vůle	mm	353
Zadní poloměr otáčení	mm	1520

BĚŽECKÝ SYSTÉM

Maximální rychlost jízdy	km/h	2,4 / 4,3
Šířka desky pásu	mm	400
Počet desek kolejiště na straně	počíta č	40
Počet horních válečků na každé straně		1
Počet spodních válečků na každé straně		5

ROZSAH PRÁCE

Maximální výška kopání	mm	5928
Maximální výška výtlačku	mm	4228
Maximální hloubka kopání	mm	4158
Maximální vertikální hloubka kopání	mm	3458
Maximální poloměr kopání	mm	6162
Minimální poloměr otáčení	mm	2389
Maximální výška zdvihu radlice	mm	380
Maximální hloubka řezání čepele	mm	455

DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

300mm lžíce

lžíce 400 mm

lžíce 800 mm

lžíce 1000 mm

lžíce 1200 mm

hydraulická lžíce 800 mm

1000 mm hydraulická lžíce

hydraulická lžíce 1200 mm

Dřevěný chapadlo

Zlomený zub

Hrábě

Rychlospojka

Rotační rychlospojka

Vrtná souprava

Hydraulické kladivo

TECHNICKÉ PARAMETRY
PÁSOVÝ RÝPADEL
GG6000

