

Bagr: **GG 800N**

CONSTRUCTION EQUIPMENT EUROPE



Be proud of your work with Günter Grossmann

NAŠE NABÍDKA:

Včetně: rypadla GG800N + úzká lžíce 380 mm

[SPECIFICATION

Typ	Hodnota	Data
Značka:		Günter Grossmann
Model:		GG 800N
Provozní hmotnost:	Kg	800
Kapacita kopací lopaty:	Moderátor CBM	0.025
Šířka lopaty:	milimetr	380
Motor:		Diesel Euro 5
Jmenovitý výkon:	kW / ot/min	8.6 / 3600
Hlavní čerpadlo:		Wanye Hydraulic
Hydraulický tlak:	Mpa	16
Otočný motor:		Dali
Pojezdový motor:		Dali
Rychlost pojezdu:	km/h	1,5 km/h

[SCOPE OF WORK

Typ	Hodnota	Data
Max. Hloubka kopání:	milimetr	1650
Max. Výška kopání:	milimetr	2610
Max. Výška vyklápění:	milimetr	1850
Max. Poloměr kopání na zemi:	milimetr	2890
Poloměr otáčení:	°	360
Max. Výška upgradu radlice buldozeru:	milimetr	345
Max. Hloubka kopání radlice buldozeru:	milimetr	255

[MAIN DIMENSIONS

Typ	Hodnota	Data
Celkový rozměr (DxŠxV):	milimetr	2770x930x1490
Celková délka dráhy:	milimetr	1230
Šířka podvozku:	milimetr	896
Rozchod kol:	milimetr	200
Světlá výška:	milimetr	132
Výška dráhy:	milimetr	320

[GENERAL INFORMATION

Bagr Günter Grossmann GG800N je moderní zařízení, které kombinuje vyspělou technologii s dostupnou cenou. Je to ideální stroj pro stavební práce, elektrotechnické, vodárenské a kanalizační společnosti, které hledají spolehlivé a výkonné rapadlo. GG 800N je navržen pro nejnáročnější úkoly. Bagr je osazen vznětovým motorem Günter Grossmann Euro 5 o výkonu 8,6 kw. Zajišťuje účinnost a hospodárnost v provozu. Minibagr je schopen maximální hloubky kopání 1650mm a maximální výšky kopání 2610mm, což z něj činí všestranný stroj pro různé aplikace. Jeho kompaktní rozměry (2770x930x1490mm) a nízká provozní hmotnost 800kg umožňuje snadnou přepravu a manévrování i ve stísněných prostorech.

[ADDITIONAL EQUIPMENT

Trhací zub

Vrták:

Drapák na dřevo:

Hrábě

Úzká lžice 200 mm

Úzká lopata 380 mm

Vyrovnávací lžice 500 mm

Vyrovnávací lžice 800 mm

Naklápací lžice 800 mm

Rychlé připojení:

Kladivo / vrták 200mm