



1404

Konventionelle Kettenbagger



1404 - Kompakte Bewegungsfreiheit.

Die größte Kabine seiner Klasse und ein Transportgewicht von unter 1500 kg machen den Wacker Neuson 1404 zum Klassenbesten. Unter seiner großzügig dimensionierten Motorhaube befindet sich ein leistungsstarker und kraftstoffsparender Yanmar 3-Zylinder Dieselmotor. Optional ist bei diesem Kompaktbagger auch ein Teleskopfahrwerk, das noch höhere Standfestigkeit garantiert.

- Die größte Kabine seiner Klasse: Der extragroße Fußraum und die ergonomische Gestaltung der Fahrerkabine schaffen ideale Rahmenbedingungen für Produktivität.
- Direkter Zugang zum Motorraum: Alle Service-relevanten Teile sind über den großen Motorraumdeckel direkt und bequem zu erreichen.
- Teleskopierbares Fahrwerk: Auch enge Durchfahrten sind mit dem äußerst stabilen und hydraulisch teleskopierbaren (Option) Fahrwerk leicht zu bewältigen.
- Klappbares Planierschild, das immer mit dem Gerät verbunden bleibt und deshalb auch nicht verloren geht.
- Serienmäßige Zusatzhydraulik.

Technische Daten



Betriebsdaten

Transportgewicht min.	1,400 kg
Betriebsgewicht min.	1,530 kg
Reißkraft max.	7.85 kN
Losbrechkraft max.	15.3 kN
Grabtiefe	2,240 mm
Ausschütthöhe max.	2,370 mm
Grabradius	3,700 mm
Oberwagendrehzahl	9.8 1/min
L x B x H	3,645 x 990 x 2,276 mm

Motordaten

Motorhersteller	Yanmar
Motortyp	3TNV76
Motor	Wassergekühlter 3-Zylinder Dieselmotor
Hubraum	1,116 cm ³
Drehzahl	2,200 1/min
Motorleistung nach ISO	13.2 kW
Batterie	45 Ah
Tankinhalt	24 l

Hydraulikanlage

Arbeitspumpe	Zahnradpumpe
Förderleistung	35 l/min
Betriebsdruck für Arbeits- und Fahrhydraulik	200 bar
Betriebsdruck Drehwerk	150 bar
Drehzahl Oberwagen	9.8 1/min
Hydrauliktank	20 l

Fahrwerk

Fahrgeschwindigkeit	2.5 km/h
Kettenbreite	230 mm
Bodenfreiheit	180 mm



Planierschild

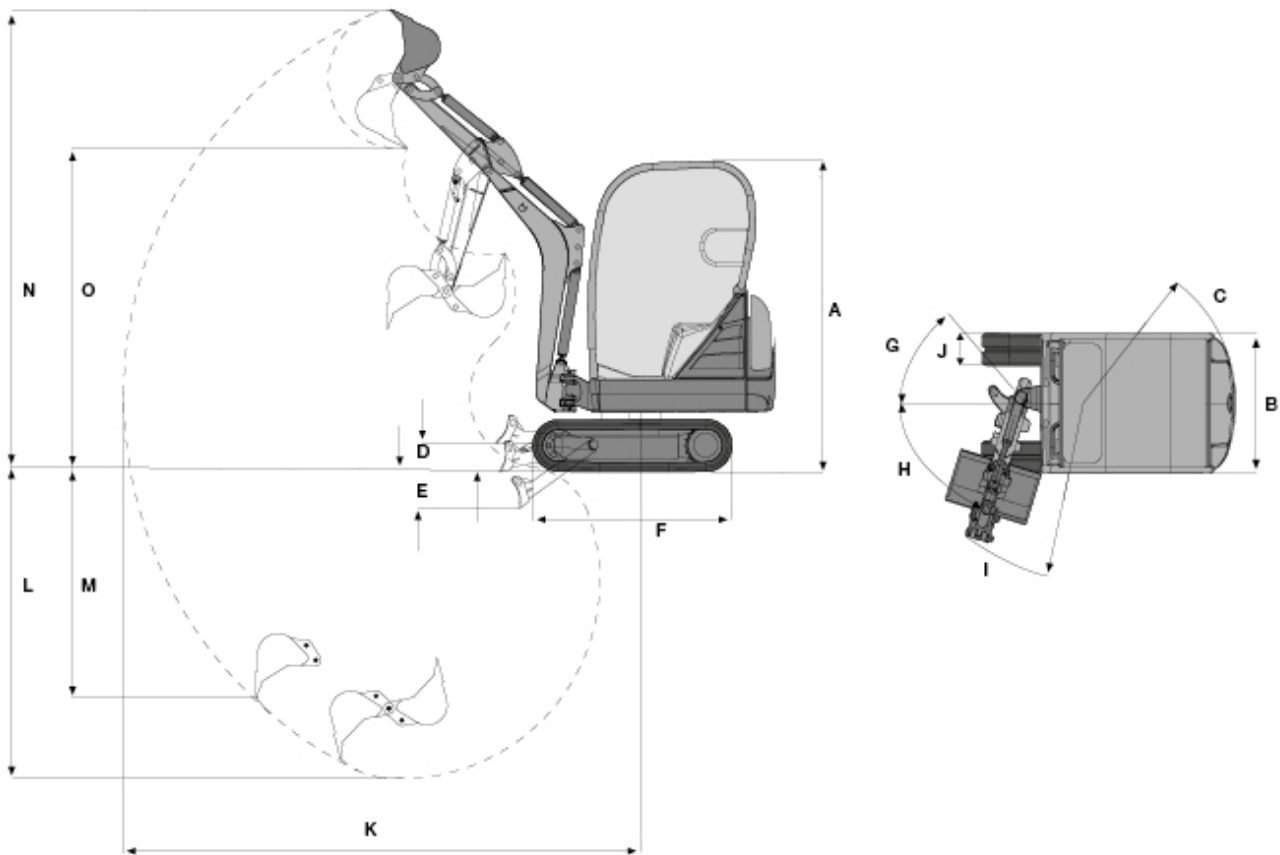
Breite	980 mm
Höhe	232 mm
Hub max., über Planum	211 mm
Hub max., unter Planum	264 mm

Schallpegel

Schallpegel (LwA) nach 2000/14/EG	93 dB(A)
-----------------------------------	----------



Abmessungen



A	Höhe mm	2,285
B	Breite Laufwerksbreite ausgefahren mm	1,300
J	Breite Laufwerk mm	230
L	Grabtiefe Max. (LS kurz) mm	2,240
L	Grabtiefe Max. (LS lang) mm	2,415
M	Einstehtiefe Max., senkrecht (LS kurz) mm	1,640
M	Einstehtiefe Max., senkrecht (LS lang) mm	1,800
N	Einsteckhöhe Max. (LS kurz) mm	3,390
N	Einsteckhöhe Max. (LS lang) mm	3,510
O	Ausschütthöhe Max. (LS kurz) mm	2,370
O	Ausschütthöhe Max. (LS lang) mm	2,495
K	Grabradius Max. (LS kurz) mm	3,700
K	Grabradius Max. (LS lang) mm	3,860



Auslegerversetzung Max. auf Mitte Löffel rechte Seite mm	432
Auslegerversetzung Max. auf Mitte Löffel linke Seite mm	287
D Stapelhöhe Max. Planierschild über Planum mm	211
E Schürftiefe Max. Planierschild unter Planum mm	264
F Länge Laufwerk mm	1,462
G Schwenkwinkel Max. (Armsystem nach rechts) °	49
H Schwenkwinkel Max. (Armsystem nach links) °	73
I Auslegerschwenkradius mm	1,195

LS..Löffelstiel

Hinweis

Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebsbedingungen variieren.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.