



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



EZ17

Lánctalpas Zero Tail kotrógép

Kompakt, erős, fordulékony

Az EZ17 kompakt kotrógép a kategóriájának legerősebb Zero Tail kotrógépe. A nagy hengerűrtartalmú dízelmotor, a LUDV (Load Sensing System, terhelésérzékelő) rendszer és az innovatív hűtőrendszer garantálja a maximális teljesítményt és hatékonyságot. A kompakt és robusztus kivitel hosszú élettartamot garantál. Az EZ17 a tetőablakon keresztül korlátlan kilátást biztosít a kezelő számára.

Fő jellemzők

- Optimálisan védett nyak és emelőkar henger
- Erőteljes meghajtás LUDV-val
- Minden eddiginél egyszerűbb karbantartás és szétszerelés
- 100% Zero Tail
- Canopy tetőablakkal

Műszaki adatok

Hidraulika

Hidraulika munkanyomása	240,0 bar
Hidraulika-szivattyú	<input type="checkbox"/> Változó lökettérfogatú szivattyú
Szállított mennyiség	39,0 l/min
Szállított mennyiség max.	39,0 l/min
Tartálytérfogat	21,0 l

mechanikai Teljesítményadatok

Haladási sebesség	4,8 km/h
-------------------	----------

mechanikai Adatok

Hosszúság	3.585,0 mm
Külső keréknyomtáv	990,0 mm
Magasság	2.360,0 mm
Üzemi tömeg (min.-max.)	1.724,0 - 2.083,0 kg
Ásási mélység (max.)	2.486,0 mm

Belső égésű motor

Hűtés	<input type="checkbox"/> Vízűtés
Motortípus	<input type="checkbox"/> Dízelmotor
Henger	3,0
Lökettérfogat	1.176,0 cm ³

Ferde kevés, max.	30,0 °
Tartálytérfogat	22,0 l
Névleges teljesítmény	13,8 kW
Névleges fordulatszám	2.200,0 1/min
Üzemi teljesítmény	13,4 kW
Üzemi fordulatszám	2.200,0 1/min
Indító akkumulátor feszültsége	12,0 V
Akkumulátor kapacitása (névleges érték)	44,0 Ah
Motorgyártó	<input type="checkbox"/> Yanmar
Motor jelölése	<input type="checkbox"/> 3TNV76-XNSV

Környezetvédelmi adatok

Hangnyomás-szint LpA	79,0 dB(A)
Hangteljesítményszint LWA, garantált	93,0 dB(A)

Üzemanyagok

Üzemanyag-specifikáció	<input type="checkbox"/> Dízel EN 590
------------------------	---------------------------------------

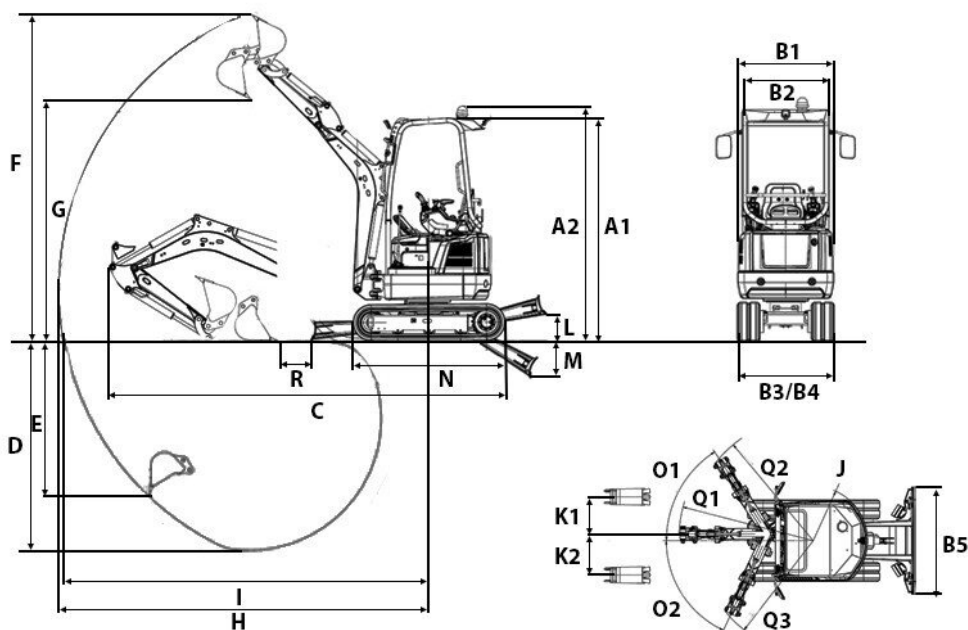
Hajtómű

Hidraulika munkanyomása	240,0 bar
-------------------------	-----------

Szállítás és raktározás

Szállítási súly	1.596,0 kg
-----------------	------------

Méretek



A2	Magasság fülkével	2.362 mm
A6	A fülke teljes magassága a körforgó villogóval	2.538 mm
B1	Felső kocsi szélessége	990 mm
B2	Kabin szélessége	885 mm
B3	Hajtómű szélessége	1.300 mm
B4	Hajtómű szélessége behúzva	990 mm
B5	Tolólap szélessége	1.300 mm
C1	Szállítási hossz	2.828 mm
C2	Szállítási hossz rövid kanálszár	3.584 mm
C3	Szállítási hossz hosszú kanálszár	3.551 mm
D2	Maximum ásási mélység, rövidebb kanálszár	2.326 mm
D3	Ásási mélység, hosszabb kanálszár	2.486 mm
E2	Maximum szűrési mélység., rövidebb kanálszár	1.713 mm
E3	Maximum szűrési mélység., hosszabb kanálszár	1.863 mm
F2	Maximum beillesztési magasság., rövidebb kanálszár	3.462 mm
F3	Maximum beillesztési magasság., hosszabb kanálszár	3.576 mm
G2	Maximum kiürítési magasság., rövidebb kanálszár	2.436 mm
G3	Maximum kiürítési magasság., hosszabb kanálszár	2.550 mm
H2	Maximum ásási sugár., rövidebb kanálszár	3.899 mm
H3	Maximum ásási sugár, hosszabb kanálszár	4.050 mm
I2	Maximum hatótávolság a talajon, rövid kanálszár	3.848 mm
I3	Maximum hatótávolság a talajon, hosszú kanálszár	4.002 mm
J1	Far lengési sugara	660 mm
K1	Szárny áthelyezés maximuma (kanál jobb oldalának közepén)	533 mm
K2	Szárny áthelyezés maximuma (kanál bal oldalának közepén)	418 mm
L1	Maximum rakmagasság (tolólap altalaj alatt)	271 mm
M1	Maximum leásás mélysége (tolólap altalaj alatt)	390 mm
N1	Futómű hossza	1.607 mm
O1	Maximum lengésszög (karrendszer balra)	65 °
O2	Maximum lengésszög (karrendszer jobbra)	57 °
Q1	Szárny fordítható sugarának közepe	1.627 mm
Q2	Szárny fordítható sugara jobbra	1.519 mm
Q3	Szárny fordítható sugara balra	1.372 mm
R1	Távartó kanál tolólapát, rövidebb kanálszár	332 mm