



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



EZ26

Pásová rýpadla Zero Tail

Výkonný univerzál

EZ26 zaručuje flexibilitu a uživatelskou přívětivost s vysokými výkonnostními charakteristikami. Nízká hmotnost umožňuje jeho přepravu včetně příslušenství pomocí přívěsu pro osobní vozidla. Rozsáhlé zorné pole kolem stroje z kabiny zvyšuje bezpečnost obsluhy a pracovního prostředí a zajišťuje stálou kontrolu nad pracovním prostředím. Současně poskytovaný vysoký výkon a snadné použití díky širokému nástupu, ovládacímu systému Jog Dial a jasnému displeji stroje činí z EZ26 pro obsluhu zónu pro pocit pohody.

Hlavní přednosti

- Klimatizace
- Velmi dobrý výhled kolem dokola
- Snadná přeprava pomocí přívěsu osobního vozidla
- Zero Tail
- Autostop
- Řízení hydrauliky resp. čerpadel motoru

Technické údaje

Hydraulika

Pracovní tlak hydrauliky	240,0 BAR
--------------------------	-----------

mechanické údaje o výkonu

Jmenovité otáčky	2.350,0 1/min
------------------	---------------

Jízdní rychlost	4,3 km/h
-----------------	----------

mechanické údaje

Délka	4.199,0 mm
-------	------------

Šířka	1.550,0 mm
-------	------------

Výška	2.412,0 mm
-------	------------

Provozní hmotnost (min.-max.)	2.455,0 - 3.358,0 KG
-------------------------------	----------------------

Hloubka kopání (max.)	2.803,0 mm
-----------------------	------------

Spalovací motor

Chlazení	Vodní chlazení
----------	----------------

Typ motoru	Naftový motor
------------	---------------

Zdvihový objem	1.266,0 CM3
----------------	-------------

Náklon max.	30,0 °
-------------	--------

Typ paliva	HVO EN15940
------------	-------------

Jmenovitý výkon	14,6 kW
-----------------	---------

Jmenovité otáčky	2.350,0 1/min
------------------	---------------

Napětí spouštěcí baterie	12,0 V
--------------------------	--------

Výrobce motoru	Yanmar
----------------	--------

Označení motoru	3TNV80F-NPWN
-----------------	--------------

Enviromentální parametry

Zvukový výkon LWA, garantovaný	93,0 dB(A)
--------------------------------	------------

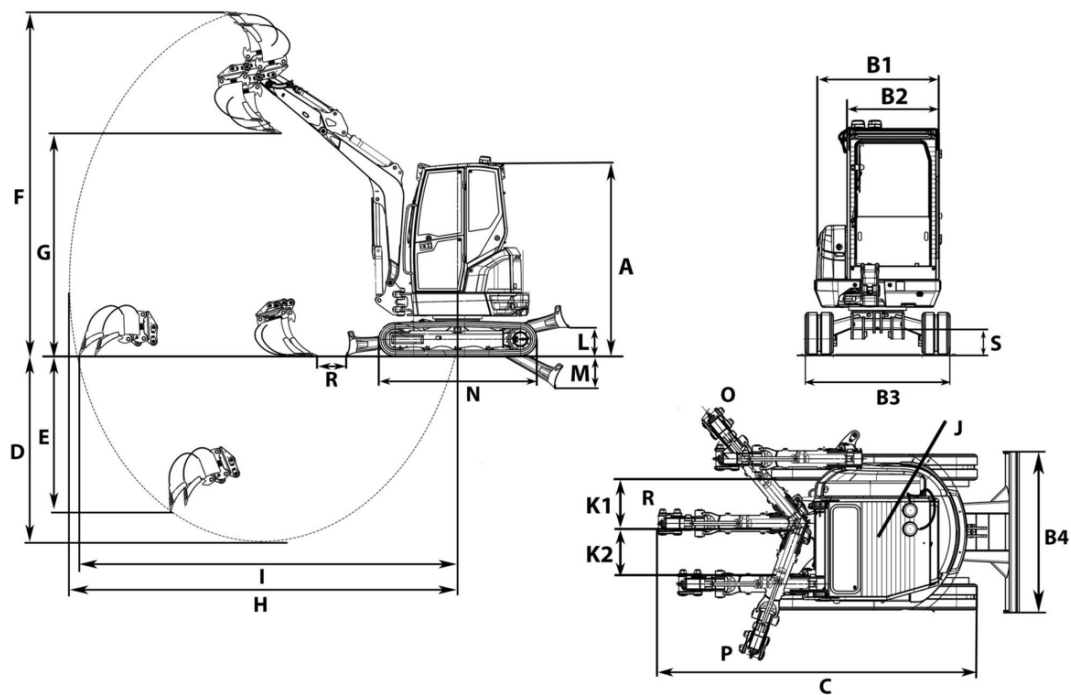
Podvozek

Pohon pojezdu	Axiální pístový motor
---------------	-----------------------

Přeprava a skladování

Přepavní hmotnost	2.480,0 - 2.700,0 KG
-------------------	----------------------

Rozměry



A	Výška	2.412 mm
	Celková výška s výstražným majákem	2.502 mm
B1	Šířka nástavby	1.350 mm
B2	Šířka kabiny	980 mm
B3	Šířka podvozku	1.550 mm
C	Převravní délka krátká násada lžice	4.199 mm
	Převravní délka dlouhá násada lžice	4.212 mm
D	Hloubka výkopu max., krátká násada lžice	2.603 mm
	Hloubka výkopu max., dlouhá násada lžice	2.803 mm
E	Max. hloubka vpichování, krátká násada lžice	1.124 mm
	Max. hloubka vpichování, dlouhá násada lžice	1.281 mm
F	Max. výška vpichování, krátká násada lžice	4.151 mm
	Max. výška vpichování, dlouhá násada lžice	4.280 mm
G	Výsypaná výška max., krátká násada lžice	2.764 mm
	Výsypaná výška max., dlouhá násada lžice	2.893 mm
H	Rýpací poloměr max., krátká násada lžice	4.622 mm
	Rýpací poloměr max., dlouhá násada lžice	4.813 mm
I	Dosah na zemi max., krátká násada lžice	4.508 mm
	Dosah na zemi max., dlouhá násada lžice	4.706 mm
J	Poloměr otáčení zádě	819 mm
	Poloměr otáčení zádě se zadním závažím	896 mm
K1	Max. přesazení výložníku (na střed lžice pravá strana)	622 mm
K2	Max. přesazení výložníku (na střed lžice levá strana)	584 mm
L	Stohovací výška max. (planýrovací radlice nad rovinou terénu)	374 mm
M	Seřezávací hloubka max. (planýrovací radlice pod rovinou terénu)	409 mm
N	Délka podvozku	1.982 mm
O	Úhel natočení max. (systém ramene doprava)	50 °
P	Úhel natočení max. (systém ramene doleva)	70 °
R	Poloměr výložníku střed	2.102 mm
S	Světla výška	263 mm