



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

EZ38

Escavatori Cingolati Zero Tail



EZ38: maggiore libertà d'azione in cantiere.

Gli interni caratterizzati da un elevato comfort completano la progettazione dei modelli Zero Tail in un modo unico. Dotati della cabina completamente revisionata o dell'impianto idraulico modificato, i nuovi modelli EZ soddisfano le esigenze delle applicazioni di ogni giorno in cantiere.

- La cabina e il tettuccio trasparente impressionano grazie ad una progettazione ergonomica che offre più comfort, precisione e produttività.
- Un motore diesel di grossa cilindrata ed un impianto idraulico efficiente consentono di svolgere le operazioni a pieno carico a temperature ambiente fino a 45°C.
- Le dimensioni compatte e la solida progettazione fanno dei nuovi modelli EZ macchine estremamente manovrabili e compatte caratterizzate da una lunga durata.
- Il numero massimo di accessori di raccordo è di 3 circuiti di controllo ausiliari.
- VDS (Vertical Digging System) e EasyLock



Specifiche tecniche

Dati d'esercizio

Peso di trasporto min.	3.582 kg
Peso d'esercizio	3.753 - 4.474 kg
Forza di strappo max.	17,8 kN
Forza di spunto max.	32 kN
Profondità di scavo mass. max.	3.357 mm
Altezza di scarico	3317 - 3516 mm
Altezza di scarico mass. max.	3.516 mm
Raggio di scavo mass. max.	5.535 mm
Numero di giri della torretta	8,8 1/min
Lu x La x H	4800 x 1740 x 2500 mm

Dati del motore

Produttore del motore	Yanmar
Modello di motore	3TNV88
Motore	Motore diesel a 3 cilindri con raffreddamento ad acqua
Cilindrata	1.642 cm ³
Numero di giri	2.400 1/min
Potenza del motore conformità ISO	21,4 kW
Batteria	74 Ah
Capacità del serbatoio	44 l

Impianto idraulico

Pompa di servizio	Pompa doppia a meccanismo variabile e due meccanismi
Portata	40 l/min
Pressione d'esercizio per il lavoro e l'impianto idraulico da trazione	240 bar
Pressione d'esercizio Meccanismo girevole	210 bar
Serbatoio idraulico	38,5 l

Ruote

Velocità di avanzamento max.	4,3 km/h
Larghezza dei pattini	300 mm
Distanza da terra	280 mm

Lama

Larghezza	1.740 mm
Altezza	345 mm
Corsa max., fuori terra	387 mm

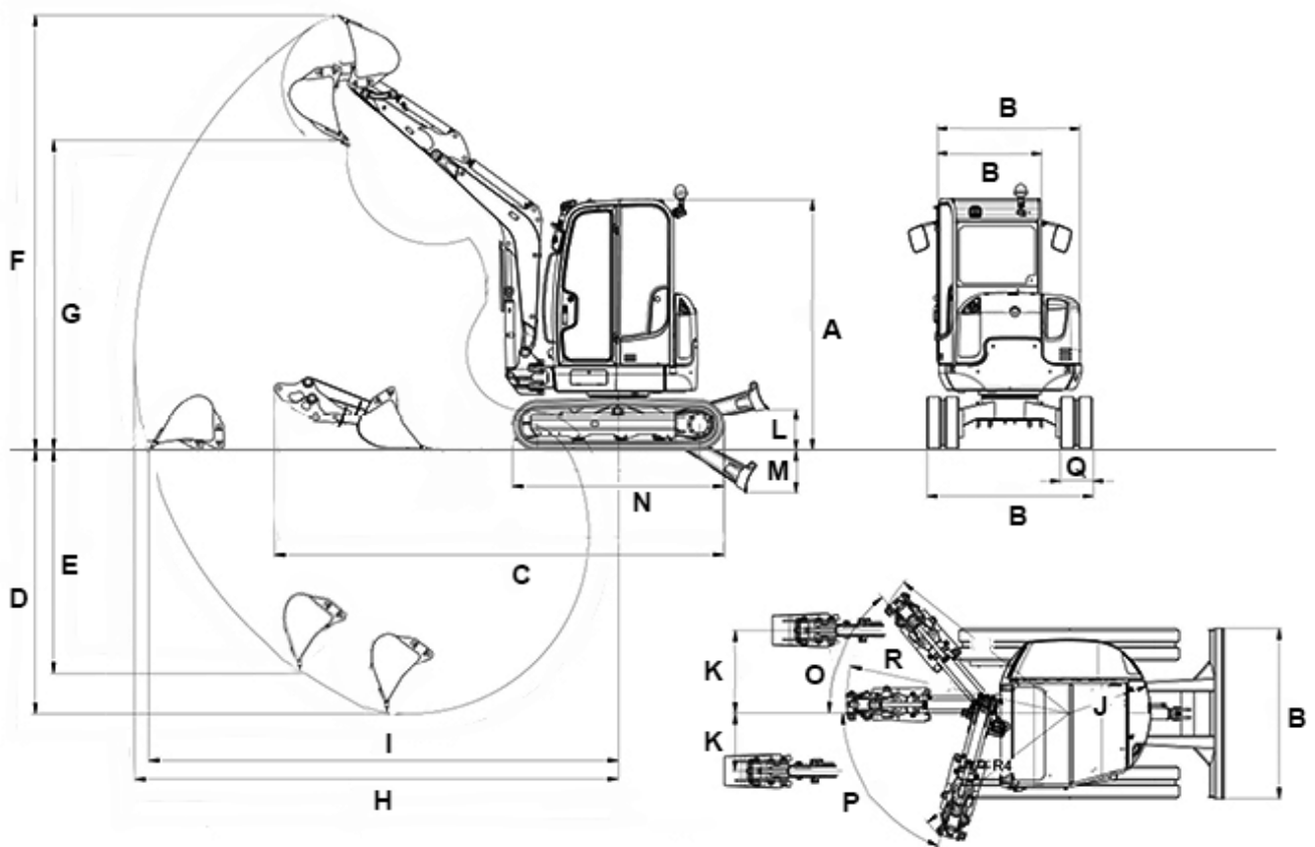


**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Corsa max., sotto terra	450 mm
Emissioni acustiche	
Emissioni acustiche (LwA) conformità 2000/14/CE	95 dB(A)
Cabina - livello di pressione sonora LpA conformità ISO 6394	77 dB(A)



Dimensioni



VDS

A	Altezza	2.500 mm	2.568 mm
B	Larghezza cabina del conducente	990 mm	990 mm
B	Larghezza torretta	1.600 mm	1.600 mm
B	Larghezza ruote	1.740 mm	1.740 mm
C	Lunghezza di trasporto (stelo del cucchiaio corto)	4.799 mm	4.747 mm
C	Lunghezza di trasporto (stelo del cucchiaio lungo)	4.823 mm	4.792 mm
D	Profondità di scavo mass. max., CC	3.107 mm	3.034 mm
D	Profondità di scavo mass. max., CL	3.357 mm	3.284 mm
E	Profondità di scavo max., CC, in verticale	2.385 mm	2.311 mm



E	Profondità di scavo max., CL, in verticale	2.625 mm	2.551 mm
F	Altezza di scavo max., CC	4.529 mm	4.597 mm
F	Altezza di scavo max., CL	4.658 mm	4.727 mm
G	Altezza di scarico mass. max., CC	3.317 mm	3.387 mm
G	Altezza di scarico mass. max., CL	3.446 mm	3.516 mm
H	Raggio di scavo mass. max., CC	5.300 mm	5.297 mm
H	Raggio di scavo mass. max., CL	5.535 mm	5.532 mm
I	Autonomia max., CC, a terra	5.192 mm	5.134 mm
I	Autonomia max., CL, a terra	5.431 mm	5.348 mm
J	Raggio di rotazione posteriore	870 mm	870 mm
K	Brandeggio del braccio max. spostamento del braccio su metà cucchiaia parte destra	740 mm	740 mm
K	Brandeggio del braccio max. spostamento del braccio su metà cucchiaia parte sinistra	589 mm	589 mm
L	Altezza della corsa max. lama sul livello orizzontale	387 mm	377 mm
M	Profondità di scavo max. lama sotto al livello orizzontale	450 mm	460 mm
N	Lunghezza	2.056 mm	2.056 mm
O	Angolo di rotazione max. sistema di bracci a destra	54,7 °	54,7 °
P	Angolo di rotazione max. sistema di bracci a sinistra	70 °	70 °
--	Distanza cucchiaio lama (stelo del CC)	261 mm	238 mm
--	Distanza cucchiaio lama (stelo del CL)	123 mm	101 mm
R	Raggio di rotazione del braccio al centro	2.377 mm	2.377 mm
--	Raggio di rotazione del braccio a destra	2.219 mm	2.219 mm
--	Raggio di rotazione del braccio a sinistra	1.983 mm	1.983 mm
--	Lunghezza carrello totale	2.056 mm	2.056 mm
--	Larghezza Lama	1.740 mm	1.740 mm



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

--	Altezza Lama	355 mm	355 mm
----	--------------	--------	--------

stelo del cucchiaio CL.... Cucchiaio lungo CC... Cucchiaio corto

Nota

La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche.

L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.