





# **EZ17**

## Escavatori cingolati Zero Tail

Perfetto per i cantieri stretti.

L'escavatore compatto EZ17 è l'escavatore Zero Tail più potente della sua categoria. Il motore diesel di grande cilindrata, LUDV (Load Sensing System) e un innovativo sistema di raffreddamento garantiscono potenza ed efficienza massime. Il design compatto e robusto garantisce lunga durata di vita. Ideale per l'uso in cantieri stretti, l'EZ17 abbina la potenza alla precisione per una produttività massima.

#### Punti di forza

- Trazione potente con LUDV
- 100% Zero Tail
- 2 occhielli di sollevamento sul tetto
- Semplice trasporto sul rimorchio per auto
- Cilindro del collo e cilindro del braccio di sollevamento protetti in modo ottimale

#### Dati tecnici

	idraulica
Pr	essione idra

Pressione idraulica di esercizio 240,0 bar

Pompa idraulica Pompa volumetrica a pistoni as

Portata 39,0 l/min

Capacità del serbatoio 23,0 I

## Valori meccanici di rendimento

Velocità di marcia 4,5 km/h

#### Valori meccanici

 Lunghezza
 3.581,0 mm

 Larghezza
 990,0 - 1.300,0 mm

 Altezza
 2.369,0 mm

 Peso d'esercizio (min.-max.)
 1.724,0 - 1.887,0 kg

 Profondità di scavo (max.)
 2.590,0 mm

 Motore a scoppio

Angolo di inclinazione max. 25,0 °

Tipo di carburante HVO EN15940

Riempimento olio max. 4,4 I

13,8 kW
2.200,0 1/min
12,0 V
30,0 Ah
84,0 mm
80,0 mm

#### Dati caratteristici ambientali

Potenza acustica LWA, garantita 93,0 dB(A)

#### Materiali di consumo

Specifica olio SAE 10W-40

Quantità refrigerante 5,7 I

Quantità olio idraulico 23,6 I

## Carro

Trazione Motore pistoni

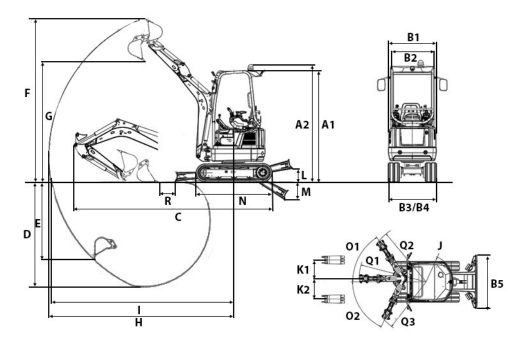
Pressione idraulica di esercizio 240,0 bar

### Trasporto e stoccaggio

Peso di trasporto 1.595,0 - 1.765,0 kg

Le immagini, le attrezzature e i dati mostrati potrebbero differire dal programma di consegna attuale nel vostro paese. Potrebbe essere mostrato allestimento facoltativo, che è soggetti ad un aumento di prezzo. Con riserva di modifiche.

## Dimensioni



		Braccio penetratore corto	Braccio penetratore lungo
A1	Altezza	2.362 mm	
A2	Altezza totale con lampeggiante	2.538 mm	
B1	Larghezza torretta	980 mm	
B2	Larghezza cabina	884 mm	
B3	Larghezza sottocarro ruote estese	1.300 mm	
B4	Larghezza sottocarro ruote ritratte	990 mm	
С	Lunghezza di trasporto	3.584 mm	3.551 mm
D	Profondità di scavo max.	2.326 mm	2.486 mm
Е	Profondità a tuffo max.	1.713 mm	1.863 mm
F	Altezza di scavo max.	3.462 mm	3.576 mm
G	Altezza di scarico max.	2.436 mm	2.550 mm
Н	Raggio di scavo max.	3.899 mm	4.050 mm
1	Sbraccio al suolo max.	3.848 mm	4.002 mm
J	Raggio di rotazione posteriore	660 mm	
	Raggio di rotazione posteriore con contrappeso	725 mm	
K1	Spostamento del braccio max. (al centro del cucchiaio lato destro)	533 mm	
K2	Spostamento del braccio max. (al centro del cucchiaio lato sinistro)	418 mm	
L	Altezza di sollevamento max. (lama sopra al piano orizzontale)	271 mm	
M	Profondità di scavo max. (lama sotto al piano orizzontale)	390 mm	
Ν	Lunghezza carrello	1.607 mm	
01	Angolo di rotazione max (sistema braccio a destra)	57 °	
02	Angolo di rotazione max (sistema braccio a sinistra)	65 °	
Q1	Raggio di rotazione del braccio al centro	1.627 mm	
Q2	Raggio di rotazione del braccio a destra	1.519 mm	
Q3	Raggio di rotazione del braccio a sinistra	1.372 mm	
R	Distanza cucchiaio lama braccio penetratore, corto	332 mm	
	Distanza cucchiaio lama braccio penetratore, lungo	260 mm	