



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

EZ17

1000277030

[Home](#) >> [Catalogo](#) >> [Prodotti](#) >> [Escavatori](#) >> [Escavatori cingolati](#) >> [Escavatori cingolati Zero Tail](#) >> **EZ17**

EZ17

Numero articolo 1000277030



L'abbinamento unico della trasmissione più potente della sua categoria e dell'innovativo sistema idraulico garantisce potenza massima, perfettamente dosata.

Dettagli relativi al prodotto

- Cilindro del collo e cilindro del braccio di sollevamento protetti in modo ottimale
- Trazione potente con LUDV
- Manutenzione e smontaggio mai così facili
- 100% Zero Tail
- Canopy con finestra sul tetto

Dotazione di serie

Generale

- Cingoli in gomma 230 mm
- Lama
- Faro di lavoro sul braccio di sollevamento
- Assortimento di attrezzi, incl. ingrassatore e manuale d'uso
- Portadocumenti impermeabile e chiudibile a chiave

Motore

- Motore diesel turbo YANMAR raffreddato ad acqua, modello 3TNV76, 3 cilindri / 1.116 ccm, potenza netta secondo ISO 14396: 13,8 kW (18,8 CV), numero di giri nominale 2.200 min-1 (livello 5)

Canopy

- Sedile comfort regolabile con rivestimento in similpelle e cintura di sicurezza, canopy (e cabina) conforme alle disposizioni ROPS, TOPS e FOPS* in vigore
- *FOPS (livello I e II) solo con griglia di protezione ausiliaria

Sistema idraulico

Errori e omissioni riservati. Le informazioni contenute in questa scheda di dati si basano sulle attuali conoscenze. Tuttavia, ciò non garantisce le caratteristiche specifiche del prodotto né stabilisce un rapporto contrattuale valido dal punto di vista giuridico.

Sistema idraulico

- Impianto idraulico LUDV (distribuzione del flusso indipendente dal carico)
- Pompa a portata variabile (39,6 l/min)
- Sistema di controllo idraulico con joystick
- Distribuzione a valvole conforme alle norme ISO, DIN, SAE, PCSA e EURO
- Raccordi idraulici aggiuntivi bidirezionali sul braccio penetratore
- Radiatore dell'olio idraulico

Altro

- Due velocità di marcia
- Ruote telescopiche idrauliche da 990 a 1.300 mm, con allargamento della lama

Specifiche tecniche

EZ17

OPERATING FLUIDS	Sistema metrico
Capacità del serbatoio	22,00 l

ENGINE	Sistema metrico
Capacità batt. (valore nom.)	44 Ah
Tens. batt. avv.	12 V, 12 V
Potenza d'esercizio	13,4 kW
Potenza nominale	13,8 kW, 13,8 kW
Corsa	82 mm
Cilindri	3, 3
Numero di giri nominale	2.200 1/min, 2.200 1/min
Raffreddamento	Raffreddamento ad acqua, Raffreddamento ad acqua
Alesaggio	76 mm
Cilindrata	1.116 cm ³ , 1.176 cm ³
Numero di giri d'esercizio	2.200 1/min
Valori limite gas di scarico	EU Stage V
Modello di motore	Motore diesel, Motore diesel
Indicazione del motore	3TNV76-SNSE12V, 3TNV76
Produttore del motore	Yanmar, Yanmar

SHIPPING AND STORAGE	Sistema metrico
Peso di trasporto	1.596,00 kg

MECHANICAL - OUTPUT DETAILS	Sistema metrico
Boom di Forza di strappo	9,10 kN
Capacità ascensionale	58,0 %
Velocità di marcia	4,8 km/h

Forza di strappo della benna	18,70 kN
Velocità di rotazione della so	10,00 1/min

HYDRAULIC	Sistema metrico
Ingranaggio scorrevole della p	150,0 bar
Capacità del serbatoio	21 l
Portata	39 l/min
Pressione idr. di esercizio	240,0 bar
Portata standard max.	39 l/min
Pompa idraulica	Pompa a cilindrata variabile

ENVIRONMENT DATA	Sistema metrico
Potenza acustica LWA,garantita	93,0 dB(A)
Liv. press. ac.a LpA	79,0 dB(A)
Valori limite gas di scarico	EU Stage V

MECHANICAL DETAILS	Sistema metrico
Lunghezza	3.585 mm
Altezza	2.360 mm
Profondità di scavo (max.)	2.486 mm
Peso d'esercizio (min.-max.)	1.724 - 2.083 kg
Larghezza	990 mm

CHASSIS	Sistema metrico
Pressione idr. di esercizio	240 bar

Attenzione:

la disponibilità di questo prodotto può variare da paese a paese. È possibile che le informazioni / i prodotti non siano disponibili nel tuo paese. Informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono indicate nelle istruzioni per l'uso; la potenza iniziale può variare a causa di specifiche condizioni di esercizio Soggetto a modifiche ed errori. Applicabile anche alle immagini.

Copyright © 2023 Wacker Neuson SE