



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

ET65

1000303772

[Home](#) >> [Catalogo](#) >> [Prodotti](#) >> [Escavatori](#) >> [Escavatori cingolati](#) >> [Escavatori cingolati convenzionali con coda](#) >> **ET65**



ET65

Numero articolo 1000303772

Il modello ET65 con cinematica a 3 punti è una macchina flessibile che garantisce prestazioni a fronte di tempi ciclo rapidi.

Dettagli relativi al prodotto

- Trazione potente con LUDV
- Braccio regolabile
- Cinematica a 3 punti
- Maggiore comfort in cabina
- Fino a 4 circuiti di controllo ausiliari franco fabbrica

Dotazione di serie

Generale

- Cingoli in gomma 400 mm
- Lama
- Faro di lavoro a LED sul braccio di sollevamento
- Fari a LED anteriori e a sinistra e a destra nel telaio
- Assortimento di attrezzi, incl. ingrassatore e manuale d'uso

Motore

- Motore diesel turbo Perkins raffreddato ad acqua, modello 404J-E22T, 4 cilindri / 2.216 ccm, potenza netta secondo ISO 14396: 42 kW (57,1 CV), numero di giri nominale 2.500 min-1 (livello 5)
- Filtro dell'aria con preseparatori a ciclone integrato
- Controllo automatico del minimo

Cabina

- Cabina di sicurezza vetrata ribaltabile con riscaldamento cabina, finestrino laterale scorrevole, parabrezza retraibile verso l'interno/posizione tetto antipioggia, impianto tergi/lavacrystallo, rivestimento interno completo, braccioli e console girevole
- La cabina è conforme alle attuali disposizioni ROPS, TOPS e FOPS*
- * FOPS (livello I o II) solo con griglia di protezione ausiliaria

- * FOPS (livello I o II) solo con griglia di protezione ausiliaria
- Predisposizione per la radio (allacciamento, antenne, altoparlanti)
- Cablaggio (fari e lampeggiante)
- 3 specchietti esterni (cabina a sinistra, 2x telaio a destra)
- Tendina parasole

Sistema idraulico

- Controllo Load Sensing (LUDV) con pompa a portata variabile (144,0 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 / AUX I
- Trasmissione Auto-2-Speed, 2 velocità di marcia impostate automaticamente - 1° marcia bloccabile manualmente
- 2 velocità di marcia impostate automaticamente, 2° marcia bloccabile manualmente
- Pedali dell'acceleratore idraulici servoassistiti e ammortizzati
- Radiatore dell'olio idraulico
- Comando proporzionale per idraulica aggiuntiva/AUX I
- Dispositivo di segnalazione sovraccarico Basic

In abbinamento a

Macchina

Specifiche tecniche

ET65

OPERATING FLUIDS	Sistema metrico
Capacità del serbatoio	null, null

ENGINE	Sistema metrico
Numero di giri (coppia max.)	1.800 1/min, 1.800 1/min
Capacità batt. (valore nom.)	100 Ah
Tens. batt. avv.	null, 12 V
Potenza nominale	43,5 kW, 42,0 kW, 42,0 kW
Tipo di carburante	Diesel, Diesel
Potenza max.	42,0 kW, null
Consumo di carburante	null, null
Metodo di combustione	null, null
Corsa	100 mm, 100 mm
Specifico olio	null, null
Cilindri	4, 4, 4
Numero di giri nominale	2.000 1/min, 2.000 1/min, 2.000 1/min
Numero di giri (potenza max.)	2.000 1/min, null
Numero giri max.	null, null
Coppia max.	200,0 Nm, 200,0 Nm
Raffreddamento	Raffreddamento ad acqua, Raffreddamento ad acqua, Raffreddamento ad acqua
Alesaggio	84 mm, 84 mm
Cilindrata	2.216 cm ³ , 2.216 cm ³ , 2.216 cm ³
Capacità utile serbatoio	null, null
Valori limite gas di scarico	EPA Tier 4 final, EU StageIIIB, EU Stage V, EU Stage V
Modello di motore	Motore diesel, Motore diesel, Motore turbodiesel
Indicazione del motore	404J-E22T, 404F-E22TA, 404J-E22T
Produttore del motore	Perkins, Perkins, Perkins

MECHANICAL - OUTPUT DETAILS

Sistema metrico

Boom di Forza di strappo	30,80 kN
Velocità di marcia	5,2 km/h
Forza di strappo della benna	50,70 kN
Velocità di rotazione della so	9,00 1/min

SHIPPING AND STORAGE

Sistema metrico

Peso di trasporto	5.806,00 kg
-------------------	-------------

HYDRAULIC

Sistema metrico

Ingranaggio scorrevole della p	215,0 bar
Capacità del serbatoio	92 l
Portata	144 l/min
Pressione idr. di esercizio	240,0 bar
Portata standard max.	144 l/min
Pompa idraulica	Cilindr. var.&pompa ingranaggi

ENVIRONMENT DATA

Sistema metrico

Potenza acustica LWA,garantita	97,0 dB(A)
Liv. press. ac.a LpA	77,0 dB(A)
Valori limite gas di scarico	US TIER 4 final, EU Stage IIIB, EU Stage V

MECHANICAL DETAILS

Sistema metrico

Lunghezza	6.137 mm
Altezza	2.478 mm
Profondità di scavo (max.)	4.184 mm
Peso d'esercizio (min.-max.)	6.078 - 7.358 kg
Larghezza	1.950 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