



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

EW65

1000313964

[Home](#) >> [Catalogo](#) >> [Prodotti](#) >> [Escavatori](#) >> [Escavatori gommati](#) >> **EW65**

EW65

Numero articolo 1000313964



Il gruppo di potenza economico. Risparmia sui costi di trasporto ed è caratterizzato da elevate prestazioni con bassi consumi di carburante.

Dettagli relativi al prodotto

- Cinematica a 3 punti
- Principio di funzionamento intuitivo
- Posizionamento ottimale dei componenti idraulici
- Trazione potente con LUDV
- Braccio regolabile

Dotazione di serie

Generale

- Pneumatici singoli (300-15)
- Lama (posteriore) + poggiabenna (anteriore)
- Faro di lavoro a LED sul braccio di sollevamento
- Fari a LED anteriori a sinistra e laterali 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)
- Regime automatico di folle

Cabina

- Cabina di sicurezza vetrata, ribaltabile: Riscaldamento cabina, vetro scorrevole lateralmente, parabrezza abbassabile verso l'interno, posizione di pioggia del tettuccio, tergicristalli/lavacristalli, rivestimento interno completo, braccioli
- La cabina è conforme alle attuali disposizioni ROPS, TOPS e FOPS*
- * 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)
- Videocamera per retromarcia incl. display multifunzione da 7"
- Tendina parasole

Sistema idraulico

- Controllo Load Sensing con doppia pompa a portata variabile (144+85,5 l/min)
- Sistema di controllo idraulico con joystick
- Distribuzione a valvole conforme alle norme ISO, DIN, SAE, PCSA e EURO
- Raccordi idraulici ausiliari per un movimento bidirezionale del braccio penetratore
- Assale anteriore: Assale di trasmissione epicicloidale a sterzata idraulica con freno multidisco
- Assale posteriore: Assale rigido planetario
- Pedali e leva di marcia ammortizzati idraulici
- Radiatore dell'olio idraulico
- Comando proporzionale per idraulica aggiuntiva/AUX I
- Dispositivo di segnalazione sovraccarico Advanced

Specifiche tecniche

EW65

OPERATING FLUIDS	Sistema metrico
Capacità del serbatoio	100,00 l, null, null

ENGINE	Sistema metrico
Numero di giri (coppia max.)	1.800 1/min, 1.800 1/min
Capacità batt. (valore nom.)	88 Ah
Tens. batt. avv.	null, 12 V, null
Potenza d'esercizio	45,5 kW
Tipo di carburante	Diesel, Diesel
Consumo di carburante	null, null
Metodo di combustione	null, null
Corsa	100 mm, 100 mm
Cilindri	4, 4, 4
Numero di giri nominale	2.000 1/min, 2.000 1/min
Numero giri max.	null, null
Coppia max.	200,0 Nm, 200,0 Nm
Valori limite gas di scarico	EPA Tier 4 final, EU StagelIIB, EU Stage V
Potenza nominale	42,0 kW, 43,5 kW
Potenza max.	null, 42,0 kW
Specifica olio	null, null
Numero di giri (potenza max.)	null, 2.000 1/min
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
Numero di giri d'esercizio	3.000 1/min
Modello di motore	Motore diesel, Motore diesel, Motore diesel
Indicazione del motore	null, 404J-E22T, 404F-E22TA

Produttore del motore	Perkins, Perkins, Perkins
-----------------------	---------------------------

MECHANICAL - OUTPUT DETAILS

Sistema metrico

Velocità di marcia	30,0 km/h
--------------------	-----------

SHIPPING AND STORAGE

Sistema metrico

Peso di trasporto	6.471,70 kg
-------------------	-------------

HYDRAULIC

Sistema metrico

Capacità del serbatoio	92 l
------------------------	------

Portata	144 l/min
---------	-----------

Pressione idr. di esercizio	240,0 bar
-----------------------------	-----------

ENVIRONMENT DATA

Sistema metrico

Liv. press. ac.a LpA	77,0 dB(A)
----------------------	------------

Valori limite gas di scarico	EU Stage V, EU Stage IIIB, US TIER 4 final
------------------------------	--

MECHANICAL DETAILS

Sistema metrico

Lunghezza	6.349 mm
-----------	----------

Altezza	2.775 mm
---------	----------

Profondità di scavo (max.)	3.895 mm
----------------------------	----------

Peso d'esercizio (min.-max.)	6.755 kg
------------------------------	----------

Larghezza	2.088 mm
-----------	----------

CHASSIS

Sistema metrico

Portata	144 l/min
---------	-----------

Pressione idr. di esercizio	420 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