

Livellatrici ad elica a conduzione manuale

CT 36-5A

CT 36-6

CT 48-8A

CT 48-9

Livellatrici ad elica a tripla protezione per finiture di qualità superiore

» Progettate e realizzate adottando la tecnologia più avanzata, le livellatrici a conduzione manuale WACKER garantiscono pavimentazioni in calcestruzzo con finiture di qualità superiore e un maggiore sicurezza per l'operatore. Il freno del cambio (brevetto in corso di registrazione), il sensore giroscopico di sicurezza e il riduttore di velocità del motore sono garanzia di tripla protezione dell'operatore. Questo sistema, unico nel suo genere, riduce il rischio di mancato controllo della leva. «

WACKER

- ▣ Affidabile
- ▣ Di alto valore
- ▣ Raggiungibile
- ▣ Pronto



La tecnica ed i suoi vantaggi in dettaglio:

- + Livellatrici dinamicamente bilanciate (durante la rotazione delle lame), a garanzia di operazioni eseguite praticamente senza sforzo alcuno.
- + La distribuzione ottimale del peso riduce la forza centrifuga esercitata dalla livellatrice, a garanzia di minor fatica dell'operatore.
- + Le livellatrici consentono di eseguire una miglior brunitura del calcestruzzo, grazie alla possibilità di inclinare le lame fino a 30 gradi.
- + A garanzia di massima flessibilità, è possibile selezionare tra diversi tipi di motore, diametro della livellatrice, tipo di impugnatura, in base alle proprie esigenze personali o alle condizioni del cantiere (impugnatura venduta separatamente).
- + Telaio tubolare con anello di protezione a garanzia di pulizia e interventi di manutenzione semplificati.



Dati tecnici		CT 36-5A	CT 36-6	CT 48-8A	CT 48-9
Lunghezza x Larghezza x Altezza	mm	2.005 x 915 x 1.040	2.005 x 915 x 1.040	2.160 x 1.220 x 1.040	2.160 x 1.220 x 1.040
Dimensione di spedizione (Lungh. x Largh. x Altezza)	mm	1.040 x 1.020 x 740	1.040 x 1.015 x 740	1.260 x 1.170 x 1.095	1.260 x 1.170 x 1.095
Peso operativo	kg	85	85	105	105
Peso di trasporto (con imballaggio)	kg	100	100	130	125
Diametro del frattazzo	mm	915	915	1.220	1.220
Passo	°	0 - 30	0 - 30	0 - 30	0 - 30
Numero di lame		4	4	4	4
Velocità massima del rotoregiri	g/min	60 - 125	60 - 125	60 - 125	60 - 125
Motore d'azionamento	Motore benzina monocilindrico a 4 tempi raffreddato ad aria				
Marca del motore		Honda	WACKER	Honda	WACKER
Tipo		GX 160	WM 170	GX 240	WM 270
Cilindrata	cm ³	165	170	245	265
Potenza	kW (CV)	4,1 (5,5)	4,2 (6,0)	6,7 (8,0)	6,5 (9,0)
con numero di giri	g/min	3.800	3.800	3.800	3.800
Consumo di carburante	l/h	1,8	1,5	2,7	2,5
Capacità serbatoio (carburante)	l	3,6	3,6	6,0	6,1

Dotazione di serie

Livellatrici ad elica a conduzione manuale

CT 36-5A
CT 36-6
CT 48-8A
CT 48-9

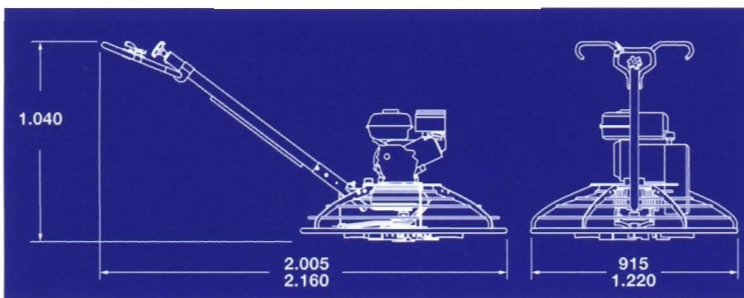
completi di libretto d'istruzione e libretto delle parti di ricambio.

L'impugnatura di guida deve essere ordinata separatamente.
Attualmente disponibile: Impugnatura con controllo inclinazione lame.

Descrizione del modello

CT = Livellatrice ad elica a conduzione manuale
36/48 = Diametro del frattazzo in pollici
5/6/8/9 = Potenza motore
A = Motore Honda
I modelli standard sono provvisti di motore WACKER.

Accessori: Richiedete il nostro programma accessori.



Salvo modifiche, nell'interesse dello sviluppo continuo del prodotto.



Dispositivo di sollevamento per semplicità di trasporto fornibile a pagamento come accessorio.