

WACKER

Piastra Vibrante

DPU 6055

La migliore piastra vibrante per i duri lavori di compattazione di terreni coesivi

» La DPU 6055 presenta le caratteristiche migliori per la costipazione di diversi tipi di terreni. Mostra tutta la sua forza soprattutto sui terreni più difficili. Non si fanno valere solo il peso e la potenza di questo modello, ma anche la sua velocità di avanzamento e di ritorno che può essere regolata fino a 28 m/min. inoltre la tecnica a due alberi eccitatori consente la massima profondità di costipazione su quasi tutti i tipi di terreno. «



WACKER

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

La tecnica ed i suoi vantaggi in dettaglio:

- + Uso flessibile grazie alla velocità di avanzamento e di ritorno regolabile. Perfettamente adatto per la costipazione di fossati, ampie superfici e pavimentazioni di autobloccanti di grosse dimensioni.
- + Larghezze di lavoro variabili grazie agli estensori laterali, disponibili come accessori a pagamento.
- + Piastra base in ghisa sferoidale estremamente resistente all'usura (GJS-700).
- + Un affidabile motore diesel Hatz con dispositivo di spegnimento automatico in assenza di olio ed un alternatore senza cinghia trapezoidale esente da manutenzione minimizzano le cause dei danni potenziali.
- + Un timone di guida regolabile in altezza, dotato di ammortizzatori, per la massima ergonomia di lavoro. Gli speciali ammortizzatori presenti nella macchina ottimizzano anche la vita del motore.
- + Un resistente telaio di protezione ed il golfare permettono un facile caricamento e posizionamento in trincea.
- + Disponibile o con avviamento manuale a manovella o con avviamento elettrico.



www.wackergroup.com



Dati tecnici		DPU 6055
Peso operativo (senza / con estensori)	kg	454 / 476
Peso di trasporto (con imballaggio)	kg	494
Larghezza di lavoro (senza / con estensori)	mm	560 / 710
Altezza della macchina	mm	850
Altezza di lavoro (timone regolabile)	mm	920 - 1.320
Dimensioni di spedizione (Lungh. x Largh. x Altezza)	mm	1.170 x 800 x 1.500
Spessore piastra	mm	12
Forza centrifuga	kN	60
Frequenza	Hz	69
Massimo avanzamento nei due sensi (a seconda dei terreni)	m/min	28
Massimo rendimento in superficie con estensori di serie (a seconda dei terreni)	m ² /h	1.200
Massima pendenza superabile (a seconda dei terreni)	%	40
Motore d'azionamento	Motore diesel monocilindrico raffreddato ad aria	
Marca del motore	Hatz	
Tipo	Supra 1 D 81 S	
Potenza massima	kW (CV)	10,5 (14,1)
con numero di giri	g/min	3.000
Potenza operativa	kW (CV)	6,2 (8,3)
con numero di giri	g/min	2.880
Consumo di carburante	l/h	1,6
Capacità serbatoio (carburante)	l	7
Massima inclinazione trasversale ammessa	°	30
Trasmissione della potenza	dal motore di azionamento attraverso la frizione centrifuga e la puleggia con tenditore automatico della cinghia direttamente sull'eccitatore	

Dotazione di serie

Piastra Vibrante
DPU 6055

completa di estensori, libretto d'istruzione e libretto delle parti di ricambio

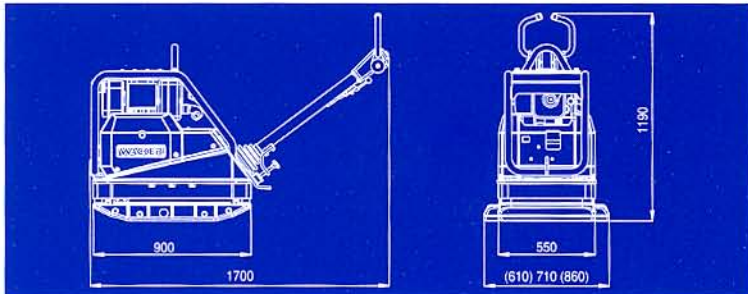
Descrizione del modello

D = Diesel
P = Piastra
U = Reversibile
60 = Forza centrifuga (kN)
55 = Larghezza (cm)

Accessori: Richiedete il nostro programma accessori.



Timone di guida antivibrazione.



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