

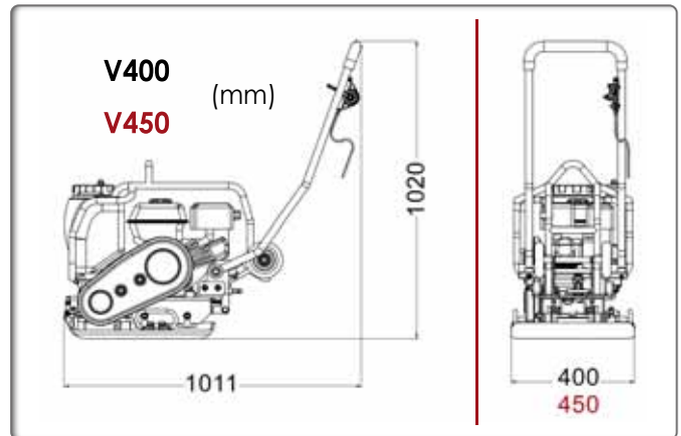
Vielseitige leistungsstarke vorwärtsfahrende Verdichterplatte

Hochwertige Asphaltplatten verfügen über eine haltbare Grundplatte für vielfältige Anwendungen. Eine Rüttelplatte für verschiedene Anwendungen in der Gewichtsklasse von 85-90 kg.

Konzipiert für die Verdichtung von Kies und Boden mit bindiger Beimischung auf engstem Raum sowie für Parkplätze, Straßen- und Brückenbau wie auch Bordsteine und Pfeiler. Diese computererstellte Grundplatte hat abgerundete Kanten für hohe Geschwindigkeiten und beste Manövrierbarkeit.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- Die gerade, mittig befestigte Führungsdeichsel bietet beste Manövrierbarkeit und kann bis auf Zentimeter an die zu bearbeitende Oberfläche abgesenkt werden, um die Rüttelplatte unter Hindernissen und Schalungen hindurch zu führen.
- Viele Hebepunkte und vorderer Hebekäfig für bedienerfreundliches Be- und Entladen.
- Kompaktes Design, bedienerfreundlich, gegossene Bodenplatte.
- Leichtgängig und flexibel.



Code	V400COMBI	V450H2	V400-ECO
Modell	V400 COMBI	V450 COMBI	V400 ECOPOWER
Einsatzgewicht (kg)	92	92	97
Fliehkraft (kN)	14	14	14
Plattenbreite (mm)	450	450	400
Motor	Honda GX160	Honda GX160	Honda EGX
Nutzleistung PS (kW)	4,8 (3,6)	4,8 (3,6)	2,4 (1,8)
Motornendrehzahl (rpm)	3600	3600	3600
Kraftstofftankinhalt (L)	6,1	6,1	-
Kapazität des Motoröls (L)	0,6	0,6	-
Kraftstoffverbrauch bei Nennleistung (L/h - rpm)	1,4 - 3600	1,4 - 3600	-
Wasserbehälter Kapazität (l)	13	13	13
Geschwindigkeit (m/min)	21	21	25
Schwingungsweite (m)	0,89	0,89	0,89
Frequenz (Hz)	95	95	95
Geräuschstärke dB (A)	91	91	55
Vibrationsprogramm(m/s ²)	2,62	2,62	3,62
Flächenkapazität (m ² /Std.)	685	685	805
*Minimale Vibration gemessen nach EN500 4			
Zertifizierte Leistung SAE J 1349			



OPTION Vulkollanplatten	
Code	PPV-PAD400
	PPV-PAD450



Optionales Zubehör Basis für Boden- Belag