



DPU5260He

Placas vibratórias de peso médio

Eficiente e precisa para compactação de valas e superfícies

As placas vibratórias reversíveis para serviço moderado fornecem a combinação perfeita de altas velocidades de avanço e ré e excelente desempenho de compactação. Elas foram especialmente desenvolvidas para atender às necessidades de compactação de valas e superfícies e permitem uma compactação eficiente e precisa de uma ampla variedade de tipos e estruturas de solo. Com sua interface de usuário moderna e ergonômica, elas fornecem o máximo de conforto e facilitam o trabalho, gerando um aumento considerável na produtividade. A versão Pro a diesel também impressiona com seu potente sistema de controle da máquina e recursos inovadores: Conectividade Bluetooth via aplicativo de celular, controle de compactação padrão e funcionalidade Compomatic e telemática opcional. Várias funções de diagnóstico da máquina também simplificam o serviço e a manutenção, garantindo uma operação suave e uma longa vida útil para sua máquina.

Destaques

- Controle e ergonomia ideais
- HAV baixa (<2,5 m/s)
- Compomatic
- Controle digital da máquina
- Fácil limpeza graças à base da placa aberta

Dados técnicos

■ mecânica Especificações de performance

Força centrífuga	52 kN
Potência de superfície	1.008,0 m ² / h
Avanço	28,0 m/min
Vibrações (Hz)	69,0 Hz

Altura da moldura de proteção 877,0 milíme

Placa de base espessa 15,0 milíme

Peso operacional 404,0 kg

Distância em relação ao solo 878,0 milíme

■ Motor de combustão

Potência nominal	7,1 kW
Rotação nominal	2.700,0 1 minu

■ Características ambientais

Nível total de HAV (valor medido)	2,5 m/s ²
Nível total de HAV (norma)	EN 500-4

■ mecânica Especificação

Comprimento da placa de base	900,0 milíme
Largura	600,0 milíme
Placa de base larga	600,0 milíme
Altura	1.449,0 milíme

Motores disponíveis

Hatz

Arrefecimento	Arrefecimento a ar
Tipo de motor	Motor diesel
Processo de combustão	Quatro tempos
Cilindro	1
Cilindrada	517 cm ³
Tipo de combustível	Diesel EN 590
Consumo de combustível	2,1 Litro
Capacidade do tanque de combustível	5 eu
Potência nominal	7,6 kW
Rotação nominal	3,000 PL
Norma (potência nominal)	ISO 3046 IFN
Tipo de partida	Partida elétrica
Fabricante do motor	Hatz

As imagens, equipamentos e dados mostrados podem diferir do programa de entrega atual em seu país. Podem ser exibidos, eventualmente, extras opcionais que podem estar sujeitos a uma sobretaxa. Sujeito a modificações.