



Zagęszczarka Wacker DPU 7060Fe



link do produktu: <https://b2b.axam.net.pl/kategorie/1623-zageszczarka-wacker-dpu-7060fe.html>

Producent: WACKER NEUSON

Nr referencyjny: 5000610236

Informacje

Zagęszczarka Wacker DPU 7060Fe to idealna maszyna do pracy w odeskowanych wykopach: kompaktowa budowa i inteligentny system bezpieczeństwa.



Opis produktu

Zdalnie sterowana zagęszczarka Wacker DPU 7060 nadaje się idealnie do prac w odeskowanych wykopach, studzienkach i kanałach dzięki swojej wysokości. W ofercie występuje również opcja z tempomatem co umożliwia łatwe sterowanie operatorowi.

Cechy szczególne:

- Bezpieczne zdalne sterowanie na podczerwień
- Inteligentne sterowanie silnikiem
- Chowany odbiornik podczerwieni
- Praca ciągła nie wpływa na wydajność

Parametry techniczne:

DPU 7060Fe	
ciężar roboczy (z dodatkowymi płytami)	623 kg
siła odśrodkowa	70 kN
szerokość płyty roboczej	600 mm
długość płyty roboczej	1.074 mm
grubość płyty roboczej	14 mm
wysokość	694 mm
szerokość robocza (z dodatkowymi płytami)	780 mm
częstotliwość	56 Hz
posuw do przodu maks. (w zależności od podłoża)	25 m/min
bieg powrotny maks. (w zależności od podłoża)	25 m/min
wydajność powierzchniowa maks. (w zależności od podłoża)	1.170 m ² /h
Wysokość transportowa	996 mm
długość transportowa	1.260 mm
szerokość transportowa	860 mm

Parametry silnika:

DPU 7060Fe	
typ silnika	1-cylindrowy silnik Diesla, chłodzony wodą, z elektrycznym rozrusznikiem i automatycznym wyłączaniem przy niskim poziomie oleju
producent silnika	Faryman
silnik	43 F
pojemność skokowa	708 cm ³
moc silnika maks. (DIN ISO 3046)	11 kW
przy prędkości obrotowej	3.000 1/min
moc robocza (DIN ISO 3046)	9 kW
przy prędkości obrotowej	2.690 1/min
zużycie paliwa napędowego	1,4 l/h
pojemność baku	7,5 l
dopuszczalne odchylenie od pionu maks.	15 °
transmisja siły	Od silnika napędowego przez automatyczny napęd pasowy odśrodkowy bezpośrednio do wzbudnicy