



DANE TECHNICZNE

MASA

Masa operacyjna	155 kg
Masa podstawowa	152 kg

ZAGĘSZCZANIE

Amplituda	1,3 mm
Częstotliwość	85hz
Siła odśrodkowa	25 kN

WŁASNOŚCI JEZDNE

Maksymalna zdolność pokonywania wzniesień	30 %
Maksymalna prędkość robocza	25 m/min

SYSTEM NAPĘDOWY

Układ napędowy	Mechaniczny
----------------	-------------

SILNIK

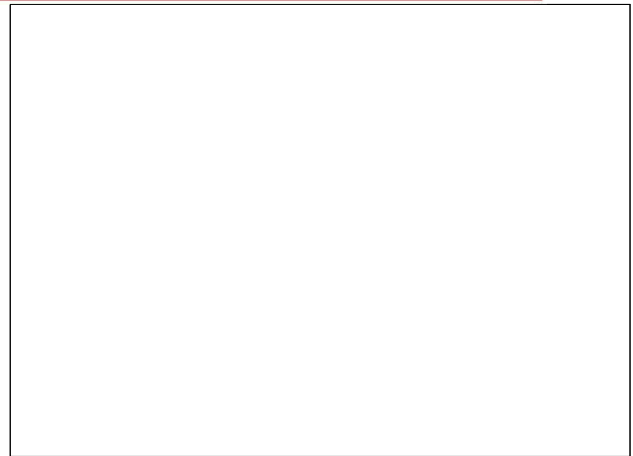
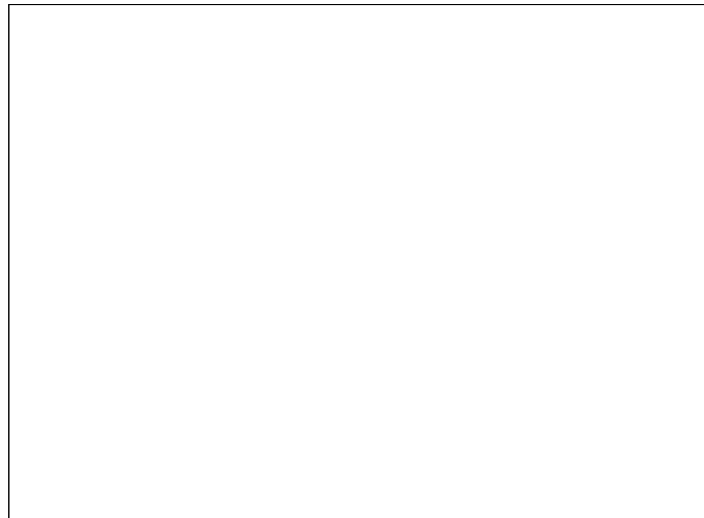
Producent/Model	Hatz 1B20
Poziom emisji zgodny z	Etap V
Typ	Diesel chłodzony powietrzem
Liczba cylindrów	1
Zbiornik paliwa	3 l
Zasilanie	3,1 kW przy 3000 obr./min
Fuel consumption l /h, avg	0,7 l/godz

Znajdź nas lokalnie pod adresem www.dynapac.pl

Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia. Zdjęcia i ilustracje nie zawsze przedstawiają standardowe wersje maszyn. Powyższe informacje są jedynie ogólnym opisem, wszystkie informacje są dostarczane bez odpowiedzialności.



WYMIARY



WYMIARY

H. Wysokość	740 mm
H1. Wysokość	870 mm
H2. Wysokość	1220 mm
L. Długość	1460 mm
L1. Długość	650 mm
W. Płyta zagęszczająca szerokość podstawowa	500 mm

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Uchwyt sterujący z izolacją drgań
- Dźwignia sterująca z regulacją wysokości
- Blokada dźwigni sterującej w pozycji transportowej i roboczej
- Zabezpieczenie biegu wstecznego
- Osłona ochronna dookoła podstawowa
- Bardzo odporna na zużycie płyta podstawowa
- Wszechstronna ochrona paska klinowego
- Automatyczna dekompresja

WYPOSAŻENIE DODATKOWE -OPCJE

- Mata chodnikowa z kostki
- System zraszaczy (+13kg)
- Kółka transportowe, odporne na przebiecie (+4kg)
- Zestaw serwisowy

Znajdź nas lokalnie pod adresem www.dynapac.pl

Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia. Zdjęcia i ilustracje nie zawsze przedstawiają standardowe wersje maszyn. Powyższe informacje są jedynie ogólnym opisem, wszystkie informacje są dostarczane bez odpowiedzialności.