

## BP 20/50 D

**Použití:** Hutnění zemin, živíc a zavibrování dlažeb  
Opravy povrchů komunikací, výkopové práce, terénní úpravy, výstavba sportovišť a zavibrování dlažeb

- ✓ Trubkový rám chrání motor a usnadňuje manipulaci se strojem



- ✓ Vznětový motor Hatz, výkonný, úsporný, autom. dekomprese



- ✓ Sklopná vodicí rukojeť s minimálním přenosem vibrací



- ✓ Odnímatelná nádrž skrápění, hutnění živíc (volitelná výbava)



- ✓ Plně uzavřený kryt klínového řemenu – minimální údržba



- ✓ Praktický přepravní podvozek (volitelná výbava)



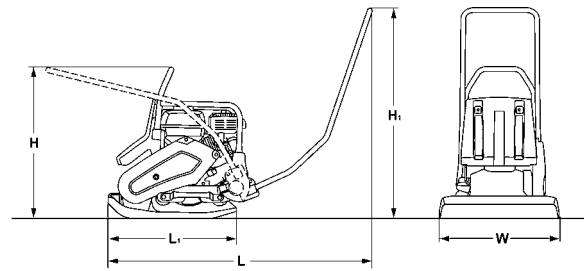
## Standardní výbava

- Sklopná odpružená vodící rukojeť
- Demontovatelná vodící rukojeť
- Spodní deska z materiálu s velkou odolností proti opotřebení
- Ruční startér
- Ochranný rám motoru
- Jednobodový zvedací závěs
- Úplně zakrytý klínový řemen
- Přenášecí madla
- Ochranný kryt
- Automatická dekomprese
- Záruka 3-2-1

## Volitelná výbava

- Skrápěcí systém (+10 kg)
- Přepravní podvozek (+4 kg)
- Polyuretanová tlumicí deska
- Sada nářadí
- Servisní sada
- Barevné provedení na přání
- Komfortní vodící rukojeť
- DRSNÁ ZÁRUKA

## Rozměry



Rozměry v mm	H	H1	H2	L	L1	W
BP 20/50 D	708	962	700	1084	542	500

## Technické parametry

### Hmotnosti

Provozní hmotnost (CECE)	kg	109
Suchá hmotnost	kg	108

### Rozměry

Pracovní šířka	mm	500
----------------	----	-----

### Parametry pojezdu

Pracovní rychlost, max.	m/min	30
Stoupavost, max.	%	30
(závisí na provozních podmínkách)		

### Pohon

Výrobce motoru		Hatz
Typ		1B20
Stupeň emisní normy		Stage V
Chlazení		vzduchem
Počet válců		1
Výkon dle SAE J1349	kW	3,1
Otáčky motoru	min <sup>-1</sup>	3000
Typ pohonu		mechanický
Palivo		nafta
Spotřeba paliva při běžném provozu	l/h	0,7

### Systém budiče

Frekvence	Hz	90
Odstředivá síla	kN	20
Amplituda	mm	1,70

### Objem nádrže

Palivo	l	3,0
Voda	l	13,5

Změny technických parametrů vyhrazeny. Stroje mohou být vyobrazeny s volitelnou výbavou.



## Záruka 3-2-1

Standardně k desce BP 20/50 D:

- 3 roky na budič vibrací
- 2 roky na spalovací motor
- 1 rok standardní záruka

