



Jednosměrné vibrační desky BVP 10/36, BVP 18/45

Použití:

Zhutňování zemin, živíc a dlažeb.

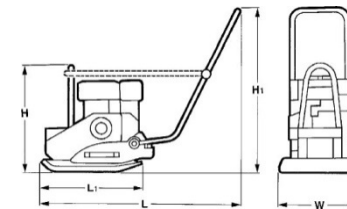
Opravy povrchů veřejných komunikací a polních cest, výkopové práce, pokládka inženýrských sítí, terénní úpravy v zahradách a parcích.

Standardní výbava

- Sklopná odpružená vodící rukojeť
- Demontovatelná vodící rukojeť
- Spodní deska z materiálu s velkou odolností proti opotřebení
- Automatické vypnutí při nízké hladině oleje
- Reverzní spouštěč
- Jednobodový zvedací závěs
- Úplně zakrytý klínový řemen
- Přenášeč madla
- Záruka 3-2-1

Volitelná výbava

- Skrápěcí systém (+10 kg)
- Převrácení podvozek (+4 kg)
- Polyuretanová tlumič deska
- Sada nářadí
- Servisní sada



Rozměry v mm

	H	H1	L	L1	W
BVP 10/36	535	915	1115	558	360
BVP 18/45	535	915	1115	558	450

Technické parametry

		BOMAG BVP 10/36	BOMAG BVP 18/45
Hmotnosti			
Provozní hmotnost (CECE)	kg	83	91
Suchá hmotnost	kg	82	90
Rozměry			
Pracovní šířka	mm	360	450
Parametry pojezdu			
Pracovní rychlost, max.	m/min	25	25
Max. stoupavost (závisí na provozních podmínkách)	%	30	30
Pohon			
Výrobce motoru		Honda	Honda
Typ		GX 120	GX 160
Stupeň emisní normy		3	3
Chlazení		vzduchem	vzduchem
Počet válců		1	1
Výkon dle ISO 9249	kW	2,6	3,6
Otáčky motoru	min ⁻¹	3600	3600
Typ pohonu		mechanický	mechanický
Palivo		benzín	benzín
Systém budiče			
Frekvence	Hz	90	90
Odstředivá síla	kN	10	18
Amplituda	mm	0,89	1,24
Objemy nádrží			
Palivo	l	2,5	3,6
Voda	l	7,0	7,0

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