

BT 80 D

Použití: Hutnění zemin a živců

Výkopové práce, výstavba inženýrských sítí, hutnění zásypů, zakládání staveb, opravy živičných povrchů komunikací

- ✓ Vzduchový filtr s velkou plochou, ochrana motoru před prachem



- ✓ Naftový – na pracoviště, kde se používá jen jedno palivo



- ✓ Robustní konstrukce, spolehlivost a odolnost za všech okolností



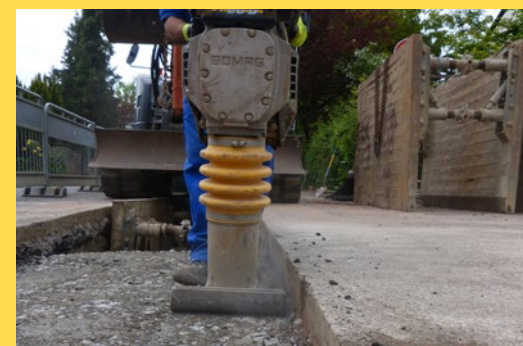
- ✓ Výkonný a odolný motor Yanmar, vysoká odstředivá síla



- ✓ Praktický přepravní podvozek (volitelná výbava)



- ✓ Plechový kryt, ochrana motoru ze všech stran



Standardní výbava

- Ochranné prvky motoru
 - Ochranný kryt motoru
 - Dvoustupňový systém filtrace vzduchu (2 filtry)
 - Automatické sledování hladiny oleje
 - Palivový systém s dvěma filtry
- Odpružená vodící rukojeť
- Těleso vzduchového filtru se samočištěním
- Ochranný kryt
- Jednobodový zvedací závěs
- Ruční startér
- Plastové rolny usnadňující nakládání
- Plynule nastavitelná frekvence
- Sdružený ovladač vypínání motoru a uzavírání přívodu paliva
- Počítadlo motohodin a otáčkoměr
- Záruka 3-2-1

Volitelná výbava

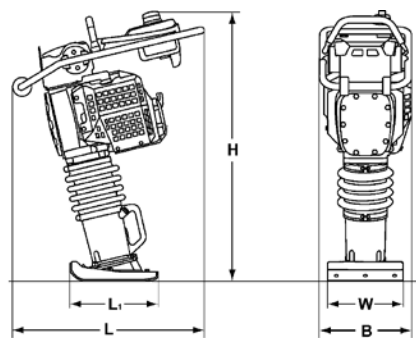
- Převážní podvozek s koly odolnými proti defektu
- Hutnicí patky různých šířek (160–330 mm)
- Prodloužení hutnicí nohy
- Sada nářadí
- Servisní sada
- Barevné provedení na přání
- Bezpečnostní vypínač s výtrhovou pojistkou
- DRSNÁ ZÁRUKA



Záruka 3-2-1

- Standardně k přechu BT 80 D:
- 3 roky na pružinu a vodící jednotku
 - 2 roky na spalovací motor
 - 1 rok standardní záruka

Rozměry



Rozměry v mm	B	H	L	L1	W
BT 80 D	350	1000	765	335	330

Technické parametry

Hmotnosti

Provozní hmotnost (CECE)	kg	81
Suchá hmotnost	kg	80

Rozměry

Pracovní šířka (hutnicí deska)	mm	330
--------------------------------	----	-----

Parametry pojezdu

Pracovní rychlost, max.	m/min	16
-------------------------	-------	----

Pohon

Výrobce motoru		Yanmar
Typ		L48
Stupeň emisní normy		bez cert. EPA
Chlazení		vzduchem
Počet válců		1
Výkon dle SAE J1349	kW	3,1
Otáčky	min ⁻¹	3600
Palivo		nafta
Typ pohonu		mechanický
Spotřeba paliva při běžném provozu	l/h	0,7

Systém budiče

Frekvence	Hz	8–11,5
Odsředivá síla	kN	17,5

Objem nádrže

Palivo	l	3,0
--------	---	-----

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