



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## BS62-2/28

### 2taktní pěchy řady Classic

Jen od Wacker Neuson

Pěchy s dvoutaktním motorem od firmy Wacker Neuson určují již dlouho měřítko ve stavebnictví. Jsou robustní, odolné a byly vyvinuty pro maximální produktivitu, výkon a životnost. Pěchy s dvoutaktním motorem nabízí vysoký hutnicí výkon a komfort obsluhy, který vás dokáže přesvědčit každý den. Poháněn je motorem WM80c z vlastního vývoje firmy Wacker Neuson, který díky svému katalyzátoru snižuje hraniční hodnoty výfukových plynů výrazně pod povolené normy.

### Hlavní přednosti

- Účinný vzduchový filtr
- Ergonomická vodící rukojeť
- Individuální nastavení každého karburátoru
- Pouze jedna páka pro start, běh naprázdno a zastavení
- Velký zdvih, vysoká síla rázu
- 2taktní motor

### Technické údaje

#### ■ mechanické údaje o výkonu

Počet úderů	687,0 1/min
Plošný výkon	235,0 kg/h
Chod vpřed	14,0 m/min
Rázová síla	17,0 kN

#### ■ mechanické údaje

Délka	662,0 mm
Délka hutnicí patka	340,0 mm
Šířka	347,0 mm
Šířka hutnicí patka	280,0 mm
Výška	895,0 mm
Hmotnost	57,00 KG
Provozní hmotnost	58,0 KG

Zdvih na hutnicím nástavci 75,0 mm

#### ■ Enviromentální parametry

Rozsah provozních teplot	-10 - 40 °C
Zvukový výkon LWA, garantovaný	108,0 dB(A)
Zvukový výkon LWA (Norma)	• EN 500-4
Úroveň součtu HAV (celková hodnota)	9,6 m/s <sup>2</sup>
Úroveň součtu HAV (norma)	• EN 500-4

#### ■ Elektrický systém

Ovládací prvky	• Tlačítko
----------------	------------

#### ■ Provozní látky

Specifikace oleje	• SAE 10W-40
Množství oleje	0,700 L

## Dostupné motory

### ■ Wacker Neuson WM80c

Chlazení	Vzduchové chlazení
Typ motoru	Benzínový motor
Metoda spalování	dvoutaktní
Válce	1
Zdvihový objem	80 CM3
Typ paliva	Směs oleje/benzínu
Objem nádrže	3,00 L
Jmenovitý výkon	2,00 kW
Jmenovité otáčky	4.400 PL
Jmenovité otáčky	4.400 PL
Norma (jmenovitý výkon)	ISO 3046-1
Provozní výkon	1,8 kW
Norma (návod k použití)	ISO 3046-1
Typ startéru	Reverzní startér
Výrobce motoru	Wacker Neuson
Označení motoru	WM80c