

**PIASTRE VIBRANTI UNIDIREZIONALI  
BP 20/50 D, BP 25/50 D**

**PRESTAZIONI**



| Modello    | Produzione (m <sup>3</sup> /h) Per strati di spessore consigliato nei lavori in terra |               |               |
|------------|---|---------------|---------------|
|            | Ghiaia, Sabbia  | Terreno misto | Limo, Argilla |
| BP 20/50 D | 13-23   | 13-20         | -             |
| BP 25/50 D | 15-24   | 14-21         | 8-12          |

| Modello    | Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore |        |          |
|------------|--|--------|----------|
|            | 2-4 cm   | 6-8 cm | 10-14 cm |
| BP 20/50 D | 5-10   | 11-15  | -        |
| BP 25/50 D | 7-14   | 12-18  | 23-28    |

# Dati Tecnici

## Dimensioni di trasporto in m3

BP 20/50 D 0,245

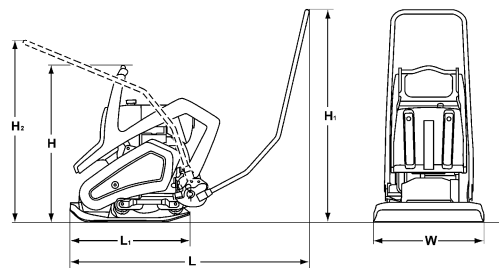
BP 25/50 D 0,245

## Equipaggiamento standard

- Barra di guida antivibrante, pieghevole
- Staffa di guida staccabile
- Piastra base con elevata resistenza ad usura
- Decompressione totalmente automatica
- Avviamento a strappo
- Struttura protezione motore
- Singolo punto di sollevamento
- Protezione integrale cinghia
- Maniglia di trasporto
- Pannello di protezione
- 3-2-1 Warranty

## Equipaggiamento opzionale

- Spruzzatura acqua (+10kg)
- Ruote di trasporto (+4kg)
- Tappetino in materiale plastico
- Verniciatura speciale
- Service Kit



## Dimensioni in mm

|            | H   | H1  | H2  | L    | L1  | W   |
|------------|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| BP 20/50 D | 708 | 962 | 700 | 1084 | 542 | 500 |
| BP 25/50 D | 708 | 962 | 700 | 1084 | 542 | 500 |

## Dati Tecnici

### Pesi

|                     |    |     |     |
|---------------------|----|-----|-----|
| Peso operativo CECE | kg | 109 | 122 |
| Peso proprio        | kg | 108 | 121 |

### Dimensioni

|                     |    |     |     |
|---------------------|----|-----|-----|
| Larghezza di lavoro | mm | 500 | 500 |
|---------------------|----|-----|-----|

### Caratteristiche di guida

|   |       |    |    |
|---|-------|----|----|
| Velocità max. di lavoro                 | m/min | 28 | 28 |
| Massima pendenza superabile (Secondo la | %     | 30 | 30 |

### Propulsione

|                                      |           |           |       |
|--------------------------------------|-----------|-----------|-------|
| Marca                                | Hatz      | Hatz      |       |
| Modello                              | 1B20      | 1B20      |       |
| Normativa sui gas di scarico livello | 4         | 4         |       |
| Raffreddamento                       | aria      | aria      |       |
| Numero dei cilindri                  | 1         | 1         |       |
| Potenza ISO 9249                     | kW        | 3,1       | 3,1   |
| Velocità                             | min-1     | 3.000     | 3.000 |
| Sistema di trasmissione              | meccanico | meccanico |       |
| Carburante                           | gasolio   | gasolio   |       |

### Sistema eccentrico

|                  |    |      |      |
|------------------|----|------|------|
| Frequenza        | Hz | 90   | 92   |
| Forza centrifuga | kN | 20   | 25   |
| Ampiezza         | mm | 1,55 | 1,31 |

### Capacità

|            |   |      |      |
|------------|---|------|------|
| Carburante | l | 3,0  | 3,0  |
| Acqua      | l | 13,5 | 13,5 |

Suscettibile di modifiche tecniche. Le macchine possono essere ritratte con gli accessori montati.



PRI 230 04 001

080313 Sa04

**BOMAG**  
 Hellerwald  
 D-56154 Boppard  
 Postfach 5162  
 D-56149 Boppard  
 Tel. (0)6742 - 1000  
 Fax (0)6742 - 3090

