

# DATI TECNICI

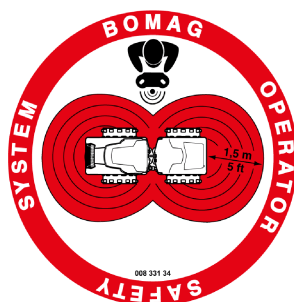
COMPATTATORI MULTIUSO

BMP 8500



**Larghezze di lavoro flessibili**

Allargamenti tamburo originali BOMAG



**Comando sicuro**

Telecomando a radio/cavo con protezione operatore integrata



**Più qualità, meno costi**

ECONOMIZER - Il display della compattazione (opzione)

## Dimensioni di trasporto in m3

**BMP 8500**

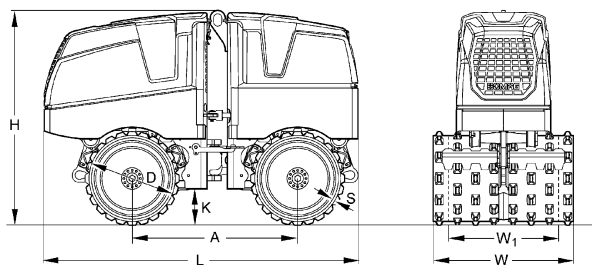
2,056

## Equipaggiamento standard

- ☒ ECOMODE
- ☒ Allargamento cerchioni (610/850mm)
- ☒ Sterzo articolato idrostatico, non richiedente manutenzione
- ☒ Telecomando combinato cavo/radiocomando
- ☒ Doppio sistema di eccitazione con eccitatore diretto
- ☒ 2 velocità di trasferimento
- ☒ 2 Ampiezze
- ☒ Intelligent Vibration Control (IVC)
- ☒ Avviamento elettrico
- ☒ BOMAG Operator Safety System
- ☒ 2 Raschiatori per tamburo
- ☒ Interruttore delle batterie
- ☒ arresto automatico in mancanza d'olio
- ☒ Spegnimento automatico con angolo di ribaltamento laterale di 45°
- ☒ Cofani di protezione compl. di mat. composito altamente resistente agli ur
- ☒ Singolo punto di sollevamento
- ☒ cofano motore e cruscotto con chiusura a chiave
- ☒ Easy Service Concept
  - Modulo di diagnosi con indicazione dei codici di guasto
  - Contaore
  - Cofano di protezione completa ribaltabile
- ☒ 3-2-1 Warranty

## Equipaggiamento opzionale

- ☐ Olio idraulico ecologico
- ☐ Tamburo liscio (-45kg Ampiezza 1,59/0,86mm)
- ☐ Verniciatura speciale
- ☐ Caricatore rapido mobile
- ☐ Raschiatori 610/850mm
- ☐ Service Kit
- ☐ ECONOMIZER
- ☐ TOUGH WARRANTY



## Dimensioni in mm

	A	D	H	K	L	S	W	W1
<b>BMP 8500</b>	1000	520	1275	197	1897	16	850	610

## Dati Tecnici

## BOMAG BMP 8500

### Pesi

Peso operativo CECE .....	kg	1.595
Peso proprio .....	kg	1.585
Carico assale medio CECE .....	kg	798

### Caratteristiche di guida

Velocità di trasferimento(1) avanti .....	km/h	1,2
Velocità di trasferimento(1) indietro .....	km/h	1,2
Velocità di trasferimento(2) avanti .....	km/h	2,8
Velocità di trasferimento(2) indietro .....	km/h	2,8
Max. pendenza sup.senza / con vibr. ....	%	55/45

### Propulsione

Marca .....	Kubota
Modello .....	D 1005
Normativa sui gas di scarico livello .....	Stage V / TIER4f
Raffreddamento .....	acqua
Numero dei cilindri .....	3
Potenza ISO 3046 .....	kW 14,5
Velocità .....	min-1 2.600
Carburante .....	Gasolio
Sistema di trasmissione .....	idrostatico
Tamburo motore .....	4
Consumo medio di carburante in lavoro .....	l/h 3,1

### Freni

Freno di servizio .....	idrostatico
Freno di parcheggio .....	idrostatico

### Sistema eccentrico

Rullo vibrante .....	ant+post
Tipo di trasmissione .....	idraulico
Frequenza .....	Hz 42/42
Ampiezza .....	mm 1,12/0,56
Forza centrifuga .....	kN 72/36

### Capacità

Carburante .....	l 24,0
------------------	--------

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

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

