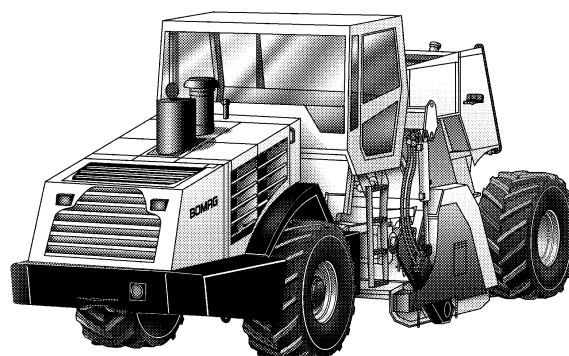




**STABILIZZATRICI
MPH 125**

PRESTAZIONI



Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m3

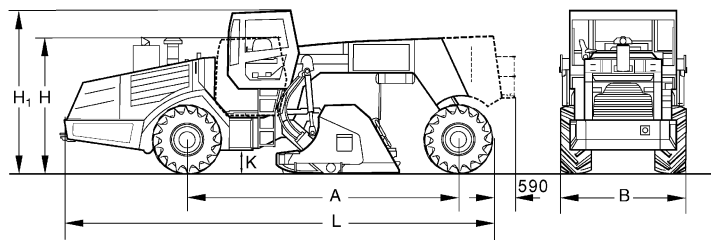
MPH 125 87,467

Equipaggiamento standard

- Trasmissione idrostatica di traslazione / su tutte le ruote
- Trasmissione rotore idr./mecc. con regolazione autom. della potenza
- Sterzo idrostatico articolato
- Assale posteriore a sterzo idrostatico
- Regolaz. idraulica inclinazione rotore, automatico
- Portello coda idraulico con posizione flottante+Funzione sovraccarico
- Cabina ROPS regolabile in altezza
 - Trasporto/Posizione di lavoro
 - Postazione di lavoro multifunzionale girevole/spostabile
- Luci di lavoro
- Supporto con asta longitudinale/di rimorchi
- Compressore aria + Attacco per utensile pneumatico
- Vano chiudibile a chiave con kit attrezzi
- Centralina di lubrificazione
- ROPS-cabina con riscaldamento + Condizionatore
- Kit aria compressa
- BOMAG Supporto variabile BRS05
- Radio
- Tecnologia BOMAG FLEXMIX

Equipaggiamento opzionale

- Impianto di dosatura Acqua (1000 + 1600l)
- Verniciatura speciale
- Rotor 2600 mm
- Supporto variabile BRS05
- Impianto di dosatura bitume schiumato (anche per emulsione)
- Impianto di dosatura emulsione
- Stampante per dati di job
- EM Pneumatici
- Lampeggiante
- Telecamera per retromarcia
- Pneumatici per trattori (Recycler)



Dimensioni in mm

	A	B	H	H1	K	L
MPH 125	6203	2850	3100	3700	530	9900

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE	kg	26.500
Carico assale ant. CECE	kg	16.825
Carico assale post. CECE	kg	9.675
Peso max.	kg	33.200

Dimensioni

Raggio di sterzata 1 int / est.	mm	3.750/6.750
---------------------------------	----	-------------

Caratteristiche di guida

Velocità (1)	km/h	0- 3,0
Velocità (2)	km/h	0- 12,0
Massima pendenza superabile (Secondo la	%	40

Propulsione

Marca	Deutz	
Modello	TCD 2015	
Normativa sui gas di scarico livello		
Raffreddamento	Liquido	
Numero dei cilindri	8	
Potenza ISO 9249	kW	440,0
Velocità	min-1	1.900
Potenza SAE J 1995	hp	590,0
Velocità	min-1	1.900
Impianto elettrico	V	24
Sistema di trasmissione		idrostatico
Ruote motore		su tutte le ruote

Ruote

Sezione pneumatici anteriori	750/65R26
Sezione pneumatici posteriori	750/65R26

Freni

Freno di servizio	idrostatico
Freno di parcheggio	a molla

Sterzo

Tipo di sterzo	Snodo + post.
Metodo di sterzata	idraulico

Rotore

Larghezza del rotore	mm	2.400
Diametro esterno rotore	mm	1.416
Numero di giri del rotore	min-1	104- 140
Angolo di oscillazione rotore +/-	grad	5
Senso di rotazione		contro rotante
Massima profondità di lavoro	mm	600
Numero di denti		212
Altezza di denti	mm	200

Capacità

Carburante	l	1.075,0
------------	---	---------

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



PRI 590 20 001

060313 Sa08

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

