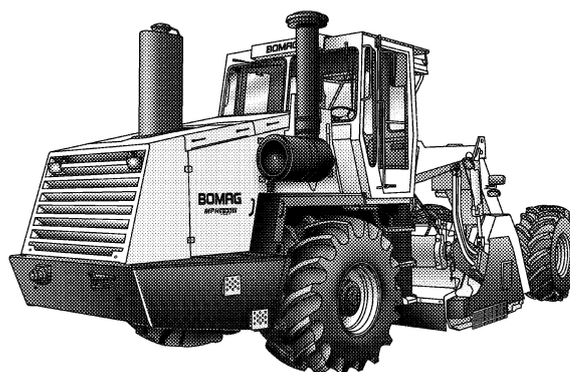




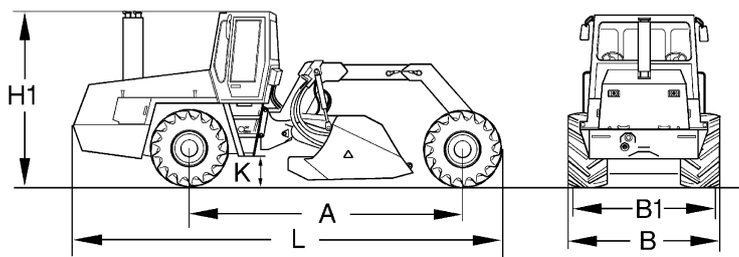
STABILIZZATRICI MPH 122-2

PRESTAZIONI



Dati Tecnici

Dimensioni di trasporto in m3 Con cabina
MPH 122-2 86,972



Equipaggiamento standard

- ROPS
- 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
- Portello coda idraulico con posizione flottante
- Posto operatore con:
 - Doppia leva di marcia
 - 2 volantini
 - sedile regolabile/scorrevole
- Luci di lavoro
- Supporto con asta longitudinale/di rimorchi
- BOMAG Supporto variabile BRS05

Equipaggiamento opzionale

- * Cabina con riscaldamento + Condizionatore
 - FOPS
 - Impianto di dosatura Acqua (500l + 1600l)
 - Verniciatura speciale
 - Trasmissione idr. per impianto di bitume
 - EM Pneumatici
- * di serie con conformità CE

Dimensioni in mm

	A	B	B1	H1	K	L
MPH 122-2	5815	2810	2790	3420	510	9050

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo CECE	kg	20.950
Carico assale ant. CECE	kg	14.164
Carico assale post. CECE	kg	6.786
Peso max.	kg	28.000

Dimensioni

Raggio di sterzata 1 int / est.	mm	3.500/6.300
--------------------------------------	----	-------------

Caratteristiche di guida

Velocità (1)	km/h	0- 2,7
Velocità (2)	km/h	0- 12,0
Massima pendenza superabile (Secondo la	%	40

Propulsione

Marca	Deutz	
Modello	TCD 2015 V06	
Normativa sui gas di scarico livello		
Raffreddamento	acqua	
Numero dei cilindri	6	
Potenza ISO 9249	kW	360,0
Velocità	min-1	2.100
Potenza SAE J 1995	hp	482,0
Velocità	min-1	2.100
Impianto elettrico	V	24
Sistema di trasmissione	idrostatico	
Ruote motore	su tutte le ruote	

Ruote

Sezione pneumatici anteriori	28 LR 26
Sezione pneumatici posteriori	620/75R26

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	1.225
Numero di giri del rotore	min-1	110- 160
Angolo di oscillazione rotore +/-	grad	5
Senso di rotazione		contro rotante
Massima profondità di lavoro	mm	500
Numero di denti		206
Altezza di denti	mm	200

Capacità

Carburante	l	750,0
------------------	---	-------

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



PRI 590 03 001

060313 Sa07

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

