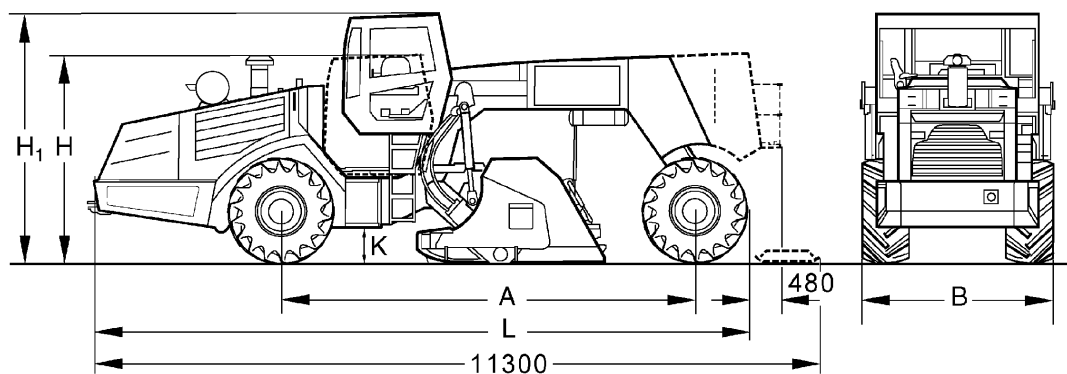


DATI TECNICI

STABILIZZATRICI

MPH 600





Dimensioni in mm

	A	B	H	H1	K	L
MPH 600	6243	2850	3100	3700	530	9925

Dimensioni di trasporto in m3

MPH 600	87,687
---------	--------

Dati Tecnici

BOMAG MPH 600

Pesi

Peso operativo CECE	kg	27.900
Carico assale ant. CECE	kg	17.625
Carico assale post. CECE	kg	10.265
Peso max.	kg	33.550

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 16.0
Normativa sui gas di scarico livello		3b/4i
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	28L-26 26PR
Sezione pneumatici posteriori	28L-26 26PR

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.

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
- ☒ Vani portaoggetti chiudibili a chiave
- ☒ Centralina di lubrificazione
- ☒ ROPS-cabina con riscaldamento + Condizionatore
- ☒ Kit aria compressa
- ☒ BOMAG Supporto variabile BRS05
- ☒ Radio
- ☒ Tecnologia BOMAG FLEXMIX
- ☒ Lampeggiante
- ☒ Telecamera per retromarcia
- ☒ 3 Tipi di sterzata

Equipaggiamento opzionale

- ☐ Impianto di dosatura Acqua (800l + 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
- ☐ Pneumatici per trattori (Recycler)
- ☐ Impianto di rifornimento rapido
- ☐ Stampante per computer di dosaggio
- ☐ Filtro dell'emulsione
- ☐ Kit attrezzi

