Scheda tecnica:

LAMA LIVELLATRICE CON SPOSTAMENTO LATERALE



Specifiche tecniche

- 3 funzioni idrauliche per consentire una grande precisione in cantiere: rotazione a destra/sinistra, spostamento laterale, inclinazione orizzontale.
- Tutti i movimenti sono proporzionali per garantire la massima precisione.
- Design robusto con ammortizzatore centrale per resistere alle sollecitazioni ricevute durante il lavoro di livellamento e mantenere una buona velocità di avanzamento.
- Le ruote anteriori sono completamente libere e piroettanti a 360° per garantire una maggiore stabilità.
- Può essere abbinato a tutti i sistemi laser di qualsiasi marca, sia 2D che 3D, per una maggiore precisione.
- Le pale del grader sono già predisposte per accogliere i due pali per i ricevitori.

[The 3D picture at the top of this page is the reference BLG 2400~SK - 52832868]

Vantaggi per i clienti

- Dedicato alla movimentazione e alla livellazione di superfici (come terra, ghiaia, sabbia e qualsiasi altro materiale) con precisione.
- Progettato per l'utilizzo da parte di imprese di asfaltatura, paesaggistica e pavimentazione in calcestruzzo.
- Ideale per la livellazione di strade, parcheggi, impianti sportivi e piazze.

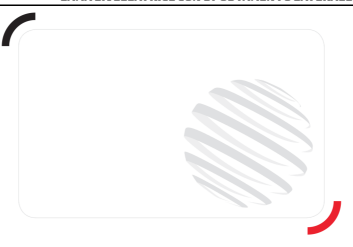


LAMA LIVELLATRICE CON SPOSTAMENTO LATERALE creato il 9 novembre 2025 06:04 UTC

Weight		BLG 2100 SK	BLG 2400 SK		
Peso (kg)		765	781		
Peso e dimensioni					
Altezza (mm)	h17	1441	1441		
Lunghezza totale (mm)	I1	2426	2426		
Larghezza (mm)		2133	2400		
Parametri di funzionamento					
Equipaggiamento macchina		○ ₩₩			
Percorso angolato (mm)		1720	1924		
Inclinazione +/- (°)		30	30		
Spostamento laterale		Sì	Sì		
Tipo di cambio laterale		Idraulico	Idraulico		
Spostamento laterale massimo dello sbraccio (mm)		400	400		
Angolo a sinistra (°)		35	35		
Angolo a destra (°)		35	35		
Requisiti idraulici minimi (I/min)		20	20		
Requisiti idraulici massimi (I/min)		80	80		
Altri dati per accessori					
E-RECO		No	No		
Sistema di connessione		Universal Quick-attach	Universal Quick-attach		

Compatibilità della macchina	BLG 2100 SK	BLG 2400 SK		
All-Tach®	52832867	52832868		
2100V	X			
2100VT	X	•		
2300V		X		
2300VT		X		
2750V		X		
2750VT	·	Х		
V210	Х	•		
V230	·	Х		
V275		Х		
VT210	Х	•		
VT230		Х		
VT275	•	X		

TABELLA DEI SIMBOLI							
×	Nessuna predisposizione richiesta	88	Linea idraulica		Ritomo idraulico al serbatoio		
	Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri		





Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl Via Cristoforo Colombo 2, Loc.Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

> Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65 www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes