

Scheda tecnica :

GRADER BLADE WITH SIDE SHIFT



Vantaggi per i clienti

- Dedicated to moving and grading surfaces (such as dirt, gravel, sand and any other material) with precision.
- Designed to be used by asphalt, landscaping, and concrete flatwork contractors.
- Ideal for grading roads, parkings lots, sports facilities, and squares.







Specifiche tecniche

- 3 hydraulic functions to allow great precision on a job site: rotation right/left, side shift, horizontal tilting.
- All movements are proportional for greatest precision.
- Robust design with central shock absorber to resist to the stress received during the leveling work and to maintain good forward speed.
- Front wheels are completely free and pivoting 360° to provide additional stability.
- Can be combined with all laser systems of any brand, both 2D and 3D for more precision.
- The grader blades are already set up to accommodate the two poles for the receivers.

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

Weight		BLG 2100 SK	BLG 2400 SK
Peso (kg)		765	781
Peso e dimensioni			
Altezza (mm)	h17	1441	1441
Lunghezza totale (mm)	l1	2426	2426
Larghezza (mm)		2133	2400
Parametri di funzionamento			
Angled path (mm)		1720	1924
Tilting +/- (°)		30	30
Side shift		Si	Si
Side shift type		hydraulic	hydraulic
Maximum outreach side shift (mm)		400	400
Angle left (°)		35	35
Angle right (°)		35	35
Minimum hydraulic requirements (l/min)		20	20
Maximum hydraulic requirements (l/min)		80	80
Altri dati per accessori			
Connection system		Universal Quick-attach	Universal Quick-attach
E-RECO		No	No

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

TABELLA DEI SIMBOLI					
	Nessuna predisposizione richiesta		Linea idraulica		Ritorno 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