

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



 **MANITOU**  
**HANDLING YOUR WORLD**

**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](http://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