

Karta danych technicznych :

GRADER BLADE WITH SIDE SHIFT



Korzyści dla klienta

- 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.







Charakterystyka techniczna

- 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 |
|--|-----|------------------------|------------------------|
| Masa całkowita (kg) | | 765 | 781 |
| Waga i wymiary | | | |
| Wysokość całkowita (mm) | h17 | 1441 | 1441 |
| Długość całkowita (mm) | l1 | 2426 | 2426 |
| Szerokość (mm) | | 2133 | 2400 |
| Parametry robocze | | | |
| Angled path (mm) | | 1720 | 1924 |
| Tilting +/- (°) | | 30 | 30 |
| Side shift | | Tak | Tak |
| 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 |
| Pozostałe dane osprzętu | | | |
| Connection system | | Universal Quick-attach | Universal Quick-attach |
| E-RECO | | No | No |

| Kompatybilność maszyn | 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 |

| TABELA SYMBOLI | | | | | |
|---|---------------------------------|---|-------------------------|---|---|
|  | Nie jest wymagana predyspozycja |  | Przewód hydrauliczny |  | Powrót oleju hydraulicznego do zbiornika |
|  | Predyspozycja elektryczna |  | Predyspozycja platformy |  | Predyspozycja zacisków opon, zacisków cylindrów |



MANITOU **HANDLING YOUR WORLD**

Siedziba główna

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Niniejsza publikacja opisuje wersje i możliwości konfiguracji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem. Wyposażenie przedstawione w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmiany opisanych i przedstawionych specyfikacji w dowolnym momencie bez uprzedzenia. Przedstawione specyfikacje nie są wiążące dla producenta. Aby uzyskać więcej szczegółów, należy skontaktować się z dealerm Manitou. Dokument niebędący umową. Prezentacja i wizualizacje produktów nie są umowne. Loga i identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą być wykorzystywane bez zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia i schematy zawarte w niniejszej broszurze służą wyłącznie celom poglądowym.
Manitou BF SA - Spółka akcyjna z Radą Dyrektorów - Kapitał zakładowy: 39 668 399 euro - 857 802 508 RCS Nantes