

Karta danych technicznych :

LEMIE SZ RÓWNIARKI Z PRZESUWEM BOCZNYM



Charakterystyka techniczna

- 3 funkcje hydrauliczne zapewniające dużą precyzję w miejscu pracy: obrót w prawo/lewo, przesunięcie boczne, przechylenie w poziomie.
- Wszystkie ruchy są proporcjonalne, co zapewnia najwyższą precyzję.
- Solidna konstrukcja z centralnym amortyzatorem zapewnia odporność na naprężenia powstające podczas niwelacji i utrzymanie dobrej prędkości jazdy.
- Przednie koła są całkowicie wolne i obracają się o 360°, zapewniając dodatkową stabilność.
- Może być łączony ze wszystkimi systemami laserowymi dowolnej marki, zarówno 2D, jak i 3D, zapewniając większą precyzję.
- Ostrza równiarki są już ustawione tak, aby pomieścić dwa słupy dla odbiorników.

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

Korzyści dla klienta

- Przeznaczony do precyzyjnego przemieszczania i równania powierzchni (takich jak ziemia, żwir, piasek i inne materiały).
- Zaprojektowany do użytku przez wykonawców nawierzchni asfaltowych, krajobrazowych i betonowych.
- Idealny do równania dróg, parkingów, obiektów sportowych i placów.

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			
Wyposażenie maszyny			
Ścieżka pod kątem (mm)		1720	1924
Przechyłanie +/- (°)		30	30
Przesunięcie boczne		Tak	Tak
Typ przesunięcia bocznego		Hydrauliczny	Hydrauliczny
Maksymalne przesunięcie boczne zasięgu (mm)		400	400
Kąt w lewo (°)		35	35
Kąt prosty (°)		35	35
Minimalne wymagania hydrauliczne (l/min)		20	20
Maksymalne wymagania hydrauliczne (l/min)		80	80
Pozostałe dane osprzętu			
E-RECO		Nie	Nie
System połączeń		Uniwersalna szybkozłączka	Uniwersalna szybkozłączka

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



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