

Karta danych technicznych :

PLUG SNIEZNY (MASZYNY KOMPAKTOWE)



Korzyści dla klienta

- Sprawne zgarnianie śniegu za jednym przejazdem.

Charakterystyka techniczna







- Hydrauliczna regulacja 30°, 2 siłowniki.

- Mocna konstrukcja z amortyzatorem i autopoziomowaniem.

[Zdjęcie 3D u góry tej strony to BLS 1650 / 900 - N51502221].

 **ATTACHMENTS**

Kompatybilność maszyn	BLS 1500	BLS 1500 / 900 (b)	BLS 1650 / 900	BLS 1800	BLS 1800 / 900	BLS 2100 / 900 (a)	BLS 2100 / 900 (b)	BLS 2400 / 900 (a)	BLS 2700 / 900
MLA 4-50 H OLD	X	-	-	X	-	-	-	-	-
R220 OLD	-	-	-	-	-	X	-	-	-
R260 OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-
V270 OLD	-	-	-	-	-	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