

Scheda tecnica :

LAMA SCAVATRICE - IDRAULICA (MACCHINE COMPATTE)



Specifiche tecniche

- User-friendly, continuous hydraulic orientation (2 cylinders).
- Bolt-on wear plate.

Vantaggi per i clienti

- For all material pushing applications.

Weight		BLD 1080 H	BLD 1480 H	BLD 1800 H (a)	BLD 1800 H (b)	BLD 1800 H (c)	BLD 2000 H (a)	BLD 2000 H (b)	BLD 2135 H	BLD 2365 H
Peso (kg)		195	230	270	270	305	305	305	470	510
Peso e dimensioni										
Altezza (mm)	h17	977	677	677	677	677	677	677	677	677
Larghezza (mm)		1080	1480	1800	1800	1800	2000	2000	2135	2365
Profondità (mm)	p5	813	813	813	813	813	813	813	813	933

Compatibilità della macchina	BLD 1080 H	BLD 1480 H	BLD 1800 H (a)	BLD 1800 H (b)	BLD 1800 H (c)	BLD 2000 H (a)	BLD 2000 H (b)	BLD 2135 H	BLD 2365 H
All-Tach®	N726033	N736037	N757043	N51502490	N51502491	N757044	N51502492	N51502085	N700264
850R	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1050R	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1050RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1350RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1640E	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	X	-	-	-	-	-	-
1650RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-
2100V	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2300V	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2300VT	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2750V	-	-	-	-	X	-	X	-	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	X	-
3300V NXT2	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R105	-	X	-	-	-	-	-	-	-
R165	-	-	X	-	-	-	-	-	-
RT105	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT135	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT165	-	-	X	-	-	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	X	-	-	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	X	-	-	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	X	-	-	-	-	-	-
V210	-	-	-	X	-	-	-	-	-
V230	-	-	-	X	-	-	-	-	-
V275	-	-	-	-	X	-	-	-	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	X	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT230	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT275	-	-	-	-	-	-	-	X	-
1900R OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2200R OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2600R OLD	-	-	-	-	X	-	X	-	-
2700V NXT2 OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-
4200V OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X
R220 OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-
R260 OLD	-	-	-	-	X	-	X	-	-
V270 OLD	-	-	-	-	-	-	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

MANITU 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