



Benne per Skid-Steer Loader



BM



BS



BE



Specifiche Tecniche


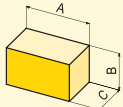


Benne per Skid-Steer Loader.
Benna multifunzione 4 in 1 apribile idraulicamente con elettrovalvola.

Tagliente anteriore e posteriore (per Benna multifunzione 4 in 1) in acciaio antiusura saldato.
Denti imbullonati o a capsula (optional).


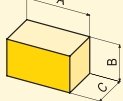
Benna 4 in 1 multifunzione

BM

MODELLO		BM 125	BM 140	BM 155	BM 168	BM 185	BM 205	
Caratteristiche tecniche	um							
Larghezza benna	mm	1250	1400	1550	1680	1850	2050	
Pressione olio max	bar	250						
Capacità a colmo SAE	m ³	0,30	0,33	0,36	0,41	0,50	0,56	
Peso dotazione standard	kg	220	250	290	350	390	440	
	ton	1,3-1,8	1,7-2,5	2,0-2,8	2,4-3,3	2,8-3,8	3,6-4,8	
	Dimensioni d'ingombro senza optional	A cm	125	140	155	168	185	205
		B cm	75	75	75	78	78	78
		C cm	78	78	78	88	88	88


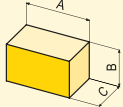
Benna standard

BS

MODELLO		BS 125	BS 140	BS 155	BS 168	BS 185	BS 205	
Caratteristiche tecniche	um							
Larghezza benna	mm	1250	1400	1550	1680	1850	2050	
Capacità a colmo SAE	m ³	0,31	0,34	0,37	0,40	0,45	0,52	
Peso dotazione standard	kg	120	150	180	220	240	265	
	ton	1,3-1,8	1,7-2,5	2,0-2,8	2,4-3,3	2,8-3,8	3,6-4,8	
	Dimensioni d'ingombro senza optional	A cm	125	140	155	170	185	205
		B cm	75	70	70	70	70	80
		C cm	90	90	90	90	90	100

Benna materiali leggeri

BE

MODELLO		BE 125	BE 140	BE 155	BE 168	BE 185	BE 205	
Caratteristiche tecniche	um							
Larghezza benna	mm	1250	1400	1550	1680	1850	2050	
Capacità a colmo SAE	m ³	0,56	0,63	0,70	0,77	0,85	0,95	
Peso dotazione standard	kg	175	220	240	260	280	310	
	ton	1,5-2,0	1,9-2,7	2,2-3,0	2,6-3,5	2,8-3,8	3,6-4,8	
	Dimensioni d'ingombro senza optional	A cm	125	140	155	170	185	205
		B cm	75	70	70	70	70	80
		C cm	90	90	90	90	90	100

ACCESSORI PER MACCHINE OPERATRICI


Via E. Mattei, 4 - 48012 Bagnacavallo RA - Italy
 tel +39 0545 62712 fax +39 0545 62140
 info@gfgordini.com - www.gfgordini.com

YOUR BEST CHOICE SINCE 1985.
