









BENNA MISCELATRICE



CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza benna	mm	1450
Larghezza totale	mm	1590
Portata olio min-max	lt/min	30-50
Pressione olio min-max	bar	170-200
Peso a vuoto dotazione standard	kg	350
Capacità resa	lt	275
Capacità massima	lt	330
Peso impasto a capacità massima	kg	792
Peso complessivo a capacità massima	kg	1142
Trasmissione	idraulica a catena	
Apertura bocchetta	idraulica	

	ton	3,5 - 5,3
	ton	3,5 - 4,5
	ton	3,8 - 5,0
	ton	6,0 - 8,0
	ton	9,0 - 12,0
Dimensioni d'ingombro senza optional 	A cm	159
	B cm	68
	C cm	81

Pale e fondo benna in HARDOX

Nota Tecnica per applicazione su Skid-Steer Loader

Il massimo carico operativo ammesso dalla macchina operatrice (carico massimo al netto della benna standard fornita dal costruttore) deve essere superiore alla massa massima della benna miscelatrice nelle condizioni di carico massimo tecnicamente possibile (vedi "Peso complessivo a capacità massima").