



SCHEDA TECNICA • MINIPALA GOMMATA AS12

> VANTAGGI

- >> Nei lavori di livellamento a marcia indietro, la funzione float rende i bracci liberi di flottare permettendo alla benna di "galleggiare" seguendo il profilo del suolo.
- >> Il maggior richiamo benna fino a 34° **evita perdite di materiale durante il trasporto.**
- >> Il basso regime di rotazione del motore, garantisce **minor usura e consumo, assenza di vibrazioni e** permette di ottenere **ottime prestazioni** anche nelle situazioni più complesse e difficili.
- >> **Montaggio facile e veloce delle attrezzature,** grazie al sistema universale Multi-Tach.
- >> La cabina confortevole e i comandi azionabili con il minimo sforzo, riducono affaticamento e tengono **elevata la produttività** per l'intera giornata lavorativa.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Peso operativo	kg	1.370
Capacità di carico	kg	360
Carico di ribaltamento	kg	720
Forza di strappo benna	kN	7,35
Larghezza benna standard	mm	1.130
Capacità benna standard	m ³	0,18
Lunghezza (con benna)	mm	2.596
Larghezza (con benna)	mm	960 -1130
Altezza	mm	1.877
Pneumatici standard		23-8,50 x 12
Livello potenza sonora	dB	97
Cabina		ROPS-FOPS

IMPIANTO IDRAULICO	UNITÀ	DATI
Portata impianto idraulico ausiliario	l/min	35
Capacità serbatoio idraulico	l	28
Pressione	bar	180
Velocità di traslazione massima	km / h	0 -7,0

DIAGRAMMA SOLLEVAMENTO	UNITÀ	DATI
Altezza operativa massima con benna sollevata	mm	3.330
Altezza massima al perno con benna sollevata	mm	2.540
Altezza di scarico	mm	1.997
Angolo di scarico alla massima altezza	gradi	31
Sbraccio allo scarico con benna alla massima altezza	mm	360
Angolo di richiamo della benna a terra	gradi	34
Angolo di partenza posteriore	gradi	27
Raggio di ingombro anteriore	mm	800
Raggio di ingombro posteriore	mm	1.190
Raggio di ingombro anteriore con benna	mm	1.530



MOTORE	UNITÀ	DATI
Modello diesel Stage III A		Yanmar 3TNV76
Cilindri	n°	3
Cilindrata	cc	1116
Potenza netta hp/kW a giri/min	kW - rpm	15,6 - 2.500
Coppia massima a giri/min	Nm - rpm	69,4 - 1.800
Batteria	V - Ah	12 - 62 Ah
Capacità serbatoio carburante	l	20