

Rivoltatrici semoventi

Serie MENART SPM



- > Rendimento ottimale
- > Efficaci e robuste
- > Utilizzabili su qualsiasi tipo di terreno
- > Aereazione ottimale
- > Ampia gamma di modelli
- > Comfort e sicurezza dell'operatore

		SPM-36	SPM-47	SPM-58	SPM-63	SPM-73
Potenza motore	CV	145	228	275	350	630
Larghezza massima del cumulo	m	3,9	4,9	5,9	6,3	7,3
Altezza tunnel	m	1,7	1,9	2,1	2,4	2,8
Altezza massima cumulo (con macchina rialzata)	m	2,1	2,4	2,6	2,9	3,3
Capacità (indicativa)	m ³ /h	2000	3000	4000	5300	7000

APPLICAZIONI

Scarti verdi, RSU, terreni contaminati, fanghi da depurazione, scarti da lavorazione delle canne da zucchero, residui derivanti dalla produzione di olio di palma, letami ecc



Aereazione ottimale

Le rivoltatrici MENART sono state progettate in particolare per ottimizzare l'aereazione e la miscelazione del materiale trattato: largo tunnel trapezoidale, rotore solido e potente, aereazione soffice (no compattazione) e miscelazione omogenea (anche del materiale ai lati del tunnel).



Rendimento elevato

Le rivoltatrici SPM sono dotate di robusti flap apripista per garantire l'aderenza delle ruote o dei cingoli. Possono trattare velocemente cumuli molto grandi.



Macchine adatte ad ogni tipo di terreno

Le rivoltatrici MENART possono alzarsi di 500 mm in modo da evitare di rimanere bloccati sul cumulo. Le rivoltatrici MENART sono le uniche a potersi inclinare in avanti o indietro in modo da rendere più semplici e sicuri gli spostamenti in zone di pendenza. Inoltre, le trazioni di destra e di sinistra (ruote o cingoli) sono indipendenti in modo da potersi adattare di volta in volta al terreno.



Spazio necessario ridotto

Grazie ai flap apripista, i cumuli possono essere realizzati uno vicino all'altro in modo da ridurre la superficie necessaria per lo stoccaggio del materiale. Inoltre, la facilità di manovra delle rivoltatrici MENART, permette di passare facilmente da un cumulo all'altro una volta arrivati alla fine. Si ottimizza così lo spazio degli impianti di compostaggio e si aumenta il rendimento di tutta la piattaforma.



Elevato comfort per l'operatore

Le moderne cabine sono dotate di visione panoramica, aria condizionata, joystick di comando di facile utilizzo, touch screen intuitivo per il controllo delle operazioni a colpo d'occhio e motori insonorizzati.



Sicurezza dell'operatore

Le rivoltatrici MENART sono dotate di ampie e sicure piattaforme di manutenzione per i motori. Un alettone in gomma anteriore e un alettone metallico regolabile, collocato nella parte posteriore del tunnel, limitano la dispersione di materiale nell'area circostante, aiutando a mantenere pulito e in ordine il sito.

ACCESSORI

Predisposizione per sistemi di irrigazione; gruppo di irrigazione automatizzato; sistema di irrorazione; versione su ruote o cingoli; rotore rinforzato; sistema di avvolgimento/srotolamento teloni di copertura ecc