

Rivoltatrici con presa di forza al trattore

Serie MENART SP



Rivoltatrici SP:

- > Rendimento ottimale
- > Robustezza
- > Facilità e sicurezza di trasporto
- > Aereazione ottimale del materiale

Caratteristiche del trattore:

- > Marce ridotte non richieste
- > Le rivoltatrici SP non compromettono la capacità di trazione del trattore
- > Basso consumo di carburante

	SP-30	SP-40	SP-45	SP-50	SP-60
Potenza indicativa del trattore CV	90	110	150	180	250
Larghezza massima del cumulo m	3,4	4,4	4,9	5,4	6,4
Altezza tunnel m	1,7	1,8	1,9	2	2,2
Altezza massima cumulo (con macchina rialzata) m	2,2	2,3	2,4	2,5	2,7
Capacità indicativa m ³ /h	1100	1800	2100	2500	4000

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.



Prestazioni ottimali

Nel settore delle rivoltatrici con presa di forza al trattore, le macchine MENART sono le uniche a poter lavorare dei cumuli così larghi ed alti; soprattutto ad una velocità così elevata.



Caratteristiche uniche

Grazie al potente rotore e alla possibilità di alzare il tunnel di 500 mm, le rivoltatrici MENART possono lavorare con qualsiasi tipo di materiale anche in condizioni estreme.



Bassi costi di gestione

Le ruote motrici della rivoltatrice trasmettono il movimento alle anteriori. La velocità di avanzamento è variabile da 0 a 1.000 m/h. Le rivoltatrici possono lavorare cumuli molto larghi con un consumo ridotto di carburante. In questo modo, il costo del carburante in proporzione alla tonnellata di materiale rivoltato risulta molto basso.



Rivoltamento ottimale

Il rivoltamento e l'aereazione sono garantiti dalla peculiare progettazione del rotore (disposizione delle mazzette) e del tunnel. La forza del rotore e delle mazzette permette la raffinazione meccanica del materiale. La qualità di rivoltamento è omogenea per tutta la larghezza del cumulo. Con le rivoltatrici MENART è possibile ottenere una miscela ottimale in un tempo ridotto su tutta la lunghezza del cumulo.



Facile da trasportare, trainata da trattore

L'assetto ribassato determina una grande stabilità della macchina durante le fasi di trasporto. Le rivoltatrici SP sono facili e sicure da trainare e da spostare su tutti i tipi di terreno (strade, strade sterrate, campi ...); questo le rende ideali anche per i contoterzisti.



Facile gestione del lavoro

Il touch screen in cabina non comanda solamente la macchina: grazie alla registrazione dei dati (identificazione del cumulo, nome del cliente, tempistica di lavorazione), fornisce un quadro preciso del lavoro svolto. I dati raccolti sono anche scaricabili su pc.

ACCESSORI

Ugelli d'irrorazione, sistema di nebulizzazione, rotore rinforzato, conta-chilometri, rullo per telone di copertura, ruote esterne a trazione elevata