

SCHEMA TECNICA MODELLO “COMPOST 50” (50 Ton/anno)



Dati tecnici compostiera

- Struttura in acciaio Aisi 304, misure lung. mt 5,00 x largh. mt 2,3 x H mt 2,10 peso kg 2.500
- Capacità di carico 50 Ton/anno – 961 Kg/settimana
- Tempo di ciclo nella macchina: 60 gg
- Biofiltro con corteccia naturale
- N° 1 sportello del quadro di controllo
- N° 1 sportellone cm 200x40 per ciascuna camera di maturazione, che si apre con chiave meccanica
- Passaggio automatico del materiale tra le camere di maturazione
- Fuoriuscita automatica del materiale
- Sistema di caricamento manuale per conferimenti diretti dell'utente, capacità di carico massimo 5 kg/volta



Esempio di sistema di caricamento manuale
https://www.youtube.com/watch?v=v0XEFjR_4Fs

DATI ELETTRICI

- Alimentazione: 400V, 6-8 KW
- Coefficiente di utilizzo: 0,7
- N° 2 motoriduttori da 1,5 KW;
- Sistema di ventilazione con n° 1 motore da 400 W
- Spie luminose, per il controllo della macchina

- Sensori di temperatura
- N° 2 pulsanti per blocco di emergenza
- PLC per la gestione della macchina e display touch screen per interfaccia uomo macchina

La macchina può variare rispetto alle fotografie, nel caso in cui il cliente richieda eventuali optional, oppure in base a modifiche da apportare per venire incontro a particolari esigenze climatiche, logistiche o di posizionamento della macchina. Qualsiasi modifica apportata alla macchina -anche dopo accettazione del preventivo- e che differisce dalle caratteristiche tecniche indicate nella scheda tecnica o dalle fotografie è da ritenersi migliorativa, e perciò non contestabile.

ECOPANS SRL Società a socio unico Capitale Sociale € 60.000 i.v.

Via Val di Sur, 32/34 25083 Gardone Riviera (BS) Tel. 0365 20703 Cell. 329 4321971 P.IVA e CF 03956040988