

SERMAT

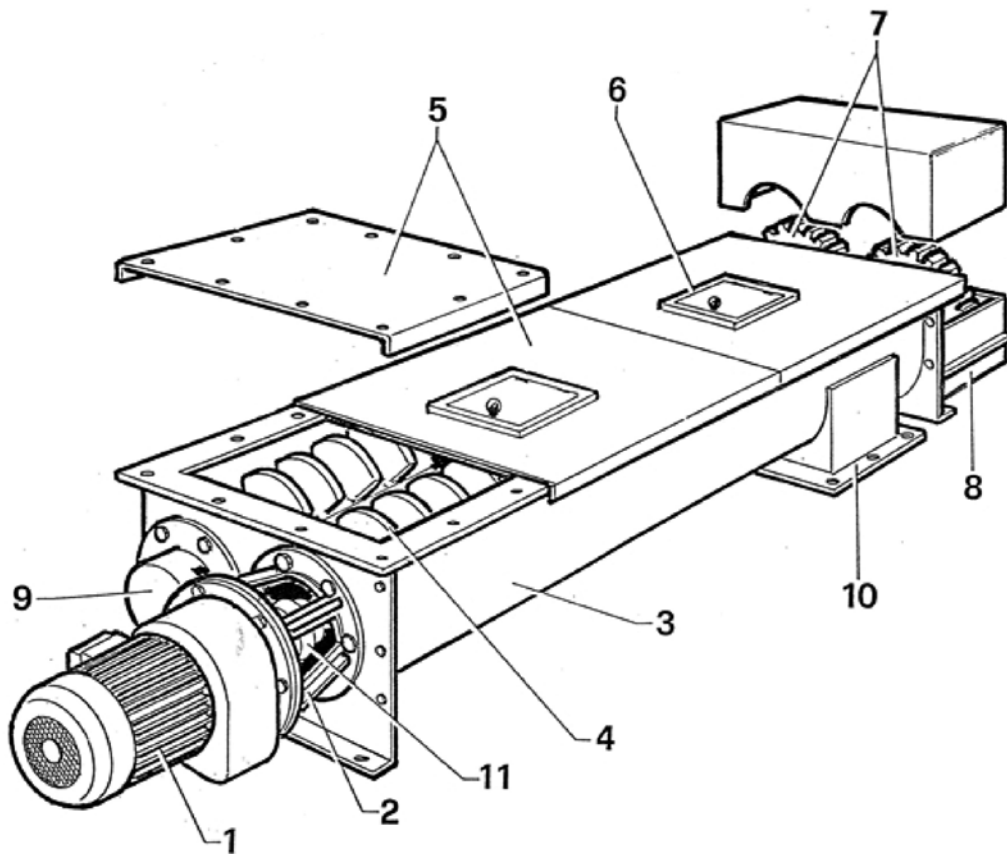


MESC

Mescolatore bialbero a palette
Double-shaft blade-type mixer

Questo tipo di mescolatore ha la grande prerogativa di dare buoni risultati di mescolazione e nello stesso tempo alta produzione, essendo una macchina che lavora in continuo escludendo tempi morti. La miscelazione avviene tramite palette orientabili e registrabili applicate su alberi controrotanti. Mentre il materiale avanza nel canale, nello stesso tempo viene mescolato e trasferito da un albero all'altro sino al raggiungimento della bocca di evacuazione.

This mixer, which offers good mixing results together with high production, owes these features to continuous operation without dead times. Mixing takes place by means of adjustable blades placed on counter-rotating shafts. In this way, as material flows in the trough it is contemporaneously mixed and transferred from a shaft to another until the discharging door is reached.



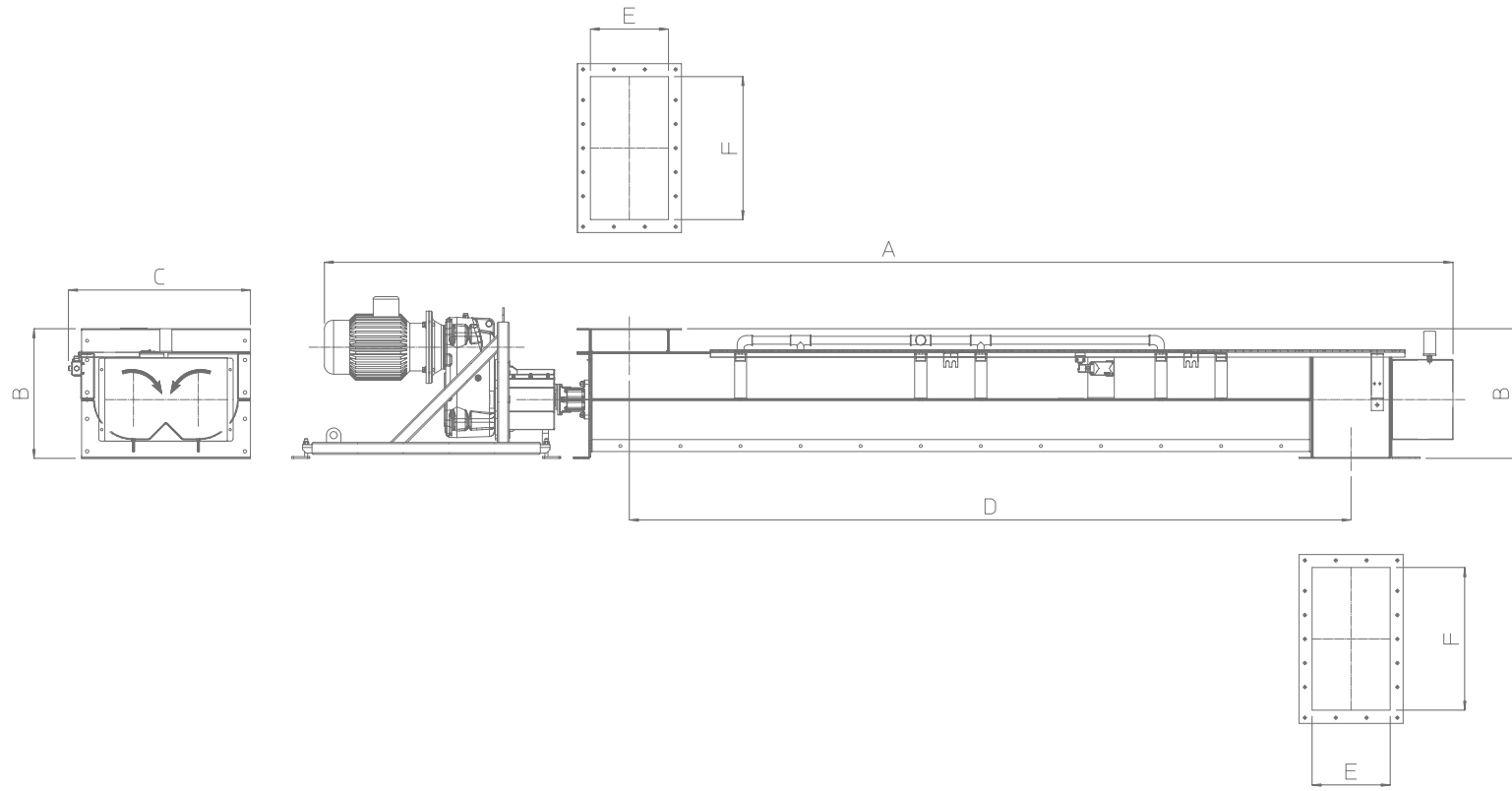
- 01 MOTORIZZAZIONE
- 02 CAMPANA FISSAGGIO MOTORIZZAZIONE
- 03 CANALA DI MESCOLAZIONE E TRASPORTO
- 04 PALETTE
- 05 COPERCHI
- 06 PORTELLI DI ISPEZIONE
- 07 TRASMISSIONE AD INGRANAGGI
- 08 VASCHETTA DI CONTENIMENTO OLIO
- 09 SUPPORTO DI ESTREMITA'
- 10 BOCCA DI SCARICO
- 11 GIUNTO MECCANICO

- 01 MOTORIZATION
- 02 MOTORIZATION FIXING FLANGE
- 03 MIXING CONVEYING TROUGH
- 04 BLADES
- 05 COVERS
- 06 INSPECTIONS DOORS
- 07 TOOTHED GEARING
- 08 OIL TANK
- 09 END SUPPORT
- 10 DISCHARGE DOOR
- 11 MECHANICAL JOINT

Dimensioni di ingombro e caratteristiche tecniche
Misure espresse in millimetri

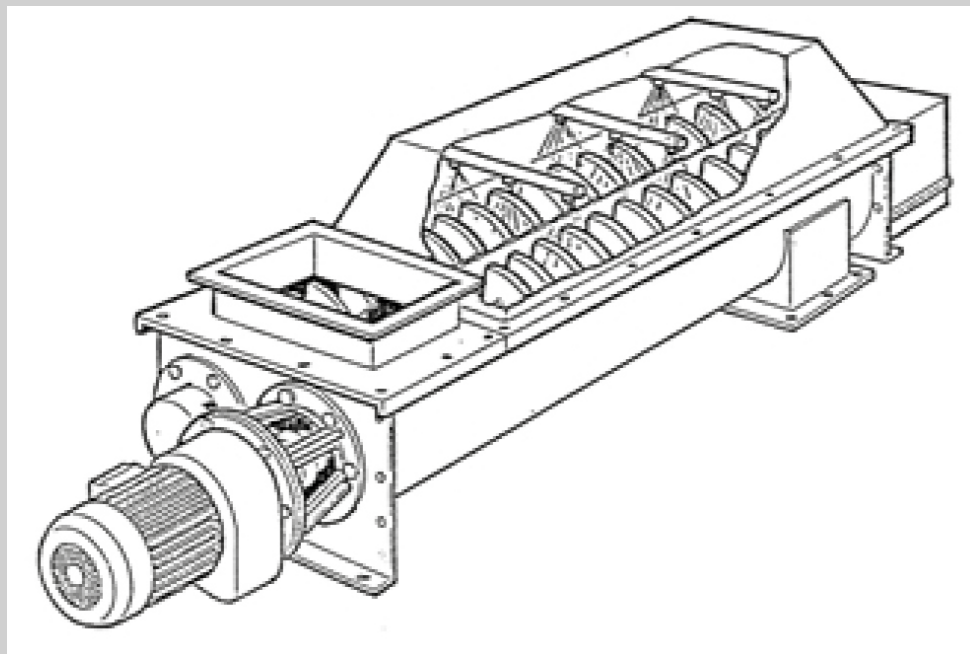
Overall dimensions and technical features
Dimensions expressed in millimetres

Modello Model	A	B	C	D	E	F	Potenza Installata kW Installed Power kW	Portata mc/h Capacity mc/h	Peso Kg Weight Kg
MESC-200	3500	390	528	2003	225	390	3,0 - 4,0	4 - 6	650
MESC-300	4700	540	755	3004	325	595	4,0 - 7,5	7,5 - 12	880



Dati non impegnativi. SERMAT Officine Meccaniche srl si riserva la facoltà di modificare i dati tecnici sopra indicati.
Per eventuali limitazioni del prodotto consultare il relativo Manuale d'Uso e Manutenzione.

*Non-binding data. SERMAT Officine Meccaniche srl has the right to modify the above mentioned technical data.
For possible limitations of the product, please refer to the Use and Maintenance Handbook.*



Mescolatore con dispositivo di nebulizzazione e distribuzione di additivi liquidi.

Mixer with device for atomization and distribution of liquid additives.

A RICHIESTA:

- motovariatore
- palette in acciaio antiusura
- supporti con tenute speciali
- bocche di carico e scarico speciali

ON REQUEST:

- motor variator
- wear-resistant steel blades
- specially sealing supports
- special charging/discharging doors

SERMAT

Sermat

Officine Meccaniche srl

Via Friuli, 14
Sassuolo (MO)

Tel.: 0536/810815
Fax: 0536/808585

www.sermat.it
info@sermat.it