

MMM 12T 170M

Il modello MMM12T-170M è un molino miscelatore della gamma Caravaggi, nato per soddisfare le esigenze di allevamenti di importanti dimensioni che vogliono produrre internamente il mangime, con una capacità di prodotto finito fino a 12t/h.

The MMM12T-170M is the semi-industrial mill mixer in the Caravaggi range, designed to meet the needs of large-scale farms that want to produce feed in-house, with a finished product capacity of up to 12t/h.

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Molino 172 martelli.
- Vasca di miscelazione da 18,5 m³.
- Coclea posteriore per aggiunta additivi.
- Sistema di pesatura.
- Uscite per campionamento.
- Coclea di scarico Ø 250-220 con lunghezza 8,9m.
- Apertura idraulica sopra vasca di miscelazione per aggiunta additivi con telescopico.
- Carrello biasse SIDRA con frenatura ad olio.
- Assale posteriore sterzante e blocco retro.

STANDARD EQUIPMENT

- 172 hammer mill.
- 18.5 m³ mixing tank.
- Rear auger for adding additives.
- Weighing system.
- Outlets for sampling.
- Unloading auger Ø 250-220 with length 8.9m.
- Hydraulic opening above mixing tank for adding additives with telescopic.
- SIDRA dual-axle trolley with oil braking.
- Steerable rear axle and rear lock.

ACCESSORI

- Tramoggia di carico per telescopico
- Coperchio idraulico per tramoggia molino
- Tramoggia posteriore per aggiunta additivi con big-bag o telescopico.
- Frenatura ad aria.
- Sistema di scarico pneumatico
- Motore elettrico (132 kW) per uso stazionario.

ACCESSORIES

- Loading hopper for telescopic.
- Hydraulic cover for mill hopper.
- Rear hopper for adding additives with big-bag or telescopic
- Air braking.
- Pneumatic discharge system.
- Electric motor (132kW) for stationary use.



Video

**MOTORE****ENGINE**

Trattore	180-250hp
----------	-----------

PTO

CARATTERISTICHE TECNICHE**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

Diametro rotore molino (mm)	460	Diameter rotor mill (mm)
Larghezza rotore molino (mm)	700	Width rotor mill (mm)
Martelli	172	Hammers
Capacità vasca miscelatore (m ³)	18,5	Mixer tank capacity (m ³)
Coclee di miscelazione	3	Mixing augers
Diametro coclea di miscelazione	350	Mixing auger diameter
Lunghezza coclea di scarico (mm)	8900	Discharge auger length (mm)
Diametro coclea di scarico (mm)	250-220	Discharge auger diameter (mm)
Produzione media (t/h)	Fino a 12 Up to 12	Average production (t/h)