



Il modello M170 è un molino per cereali della gamma Caravaggi progettato per garantire una macinazione efficiente e uniforme dei cereali destinati all'alimentazione animale.

The M170 is a grain mill in the Caravaggi range designed to ensure efficient and uniform grinding of grain for animal feed.

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Tramoggia con magneti per la rimozione di materiali ferrosi.
- Ventola di depressione.
- Ciclone antipolvere.
- Coclea di scarico da 1,7 m in altezza.

STANDARD EQUIPMENT

- Hopper with magnets for removing ferrous materials.
- Vacuum fan.
- Dust cyclone.
- 1.7 m high discharge auger.

MOTORE

ENGINE

Trattore

120-250hp

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

Altezza scarico coclea (mm)

1700

Auger unloading height (mm)

Diametro coclea di scarico (mm)

250

Diameter unloading auger (mm)

Altezza max. di scarico (mm)

4200

Max. unloading height (mm)

Produzione fino a (t/h)

30

Productivity up to (t/h)