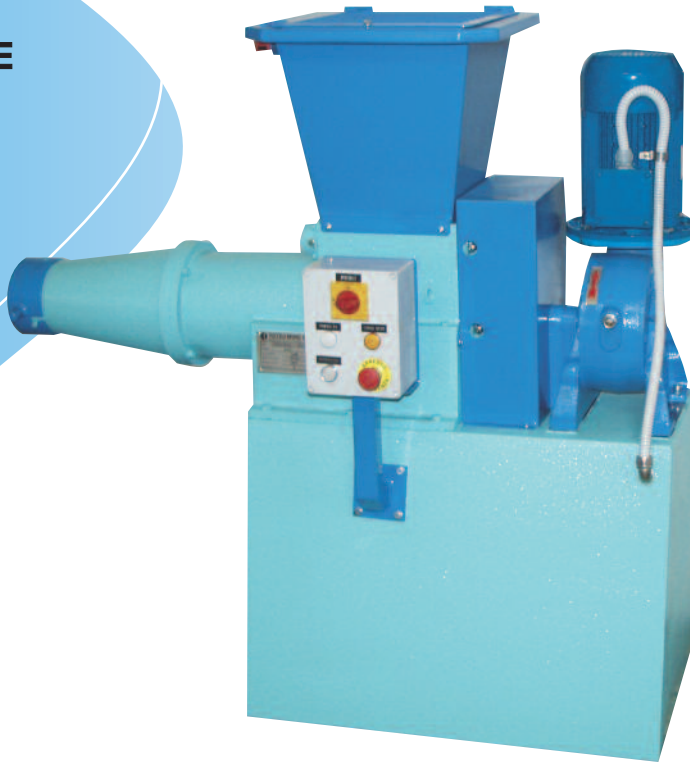


IMPASTATRICE PER ARGILLA



Produzione ql. 6 ora

- Motore HP 4
- Tubo uscita Ø mm. 125
- Riduzione bocca Ø mm. 80
- Peso Kg. 275

Produzione ql. 3 ora

- Motore HP 2
- Tubo uscita Ø m. 80
- Riduzione bocca Ø mm 60

MEZCLADORA PARA ARCILLA CON CORTADORA AUTOMATICA

Producción 6 ql/hora

- Motor HP 4
- Tubo de salida Ø mm. 125
- Reducción boca Ø mm. 80
- Peso Kg. 275

Producción 3 ql/hora

- Motor HP 2
- Tubo de salida Ø mm. 80
- Reducción boca Ø mm. 60

PUG MILL WITH AUTOMATIC CUTTING MACHINE

Output: 6 ql/h

- Motor HP 4
- Exit tube Ø 125 mm
- Exit tube reducing unit Ø 80 mm
- Weight 275 kg

Output: 3 ql/h

- Motor HP 2
- Exit tube Ø 80 mm
- Exit tube reducing unit Ø 60 mm

MALAXEUR POUR ARGILE AVEC COUPEUSEAUTOMATIQUE

Production de 6 q/h:

- Moteur: 4 HP
- Tuyau de sortie de Ø 125 mm
- Réduction bouche de Ø 80 mm
- Poids kg 275

Production de 3 q/h:

- Moteur: 2 HP
- Tuyau de sortie de Ø 80 mm
- Réduction bouche de Ø 60 mm

IMPASTATRICE DEGASSATRICE TIPO 75



Dati tecnici:

- Motore HP 0,5
- Motore pompa vuoto ad olio HP 0,25
- Produzione 150 Kg./h

MEZCLADORA DEGASATORA TIPO 75

Datos técnicos:

- Motor máquina HP 0,5
- Motore bomba de vacío refrigerada por aceite HP 0,25
- Production 150 Kg./h



DE-AIRING PUG MILL TYPE 75

Technical data:

- Machine motor HP 0,5
- Oil vacuum pump HP 0,25
- Output 150 Kg./h



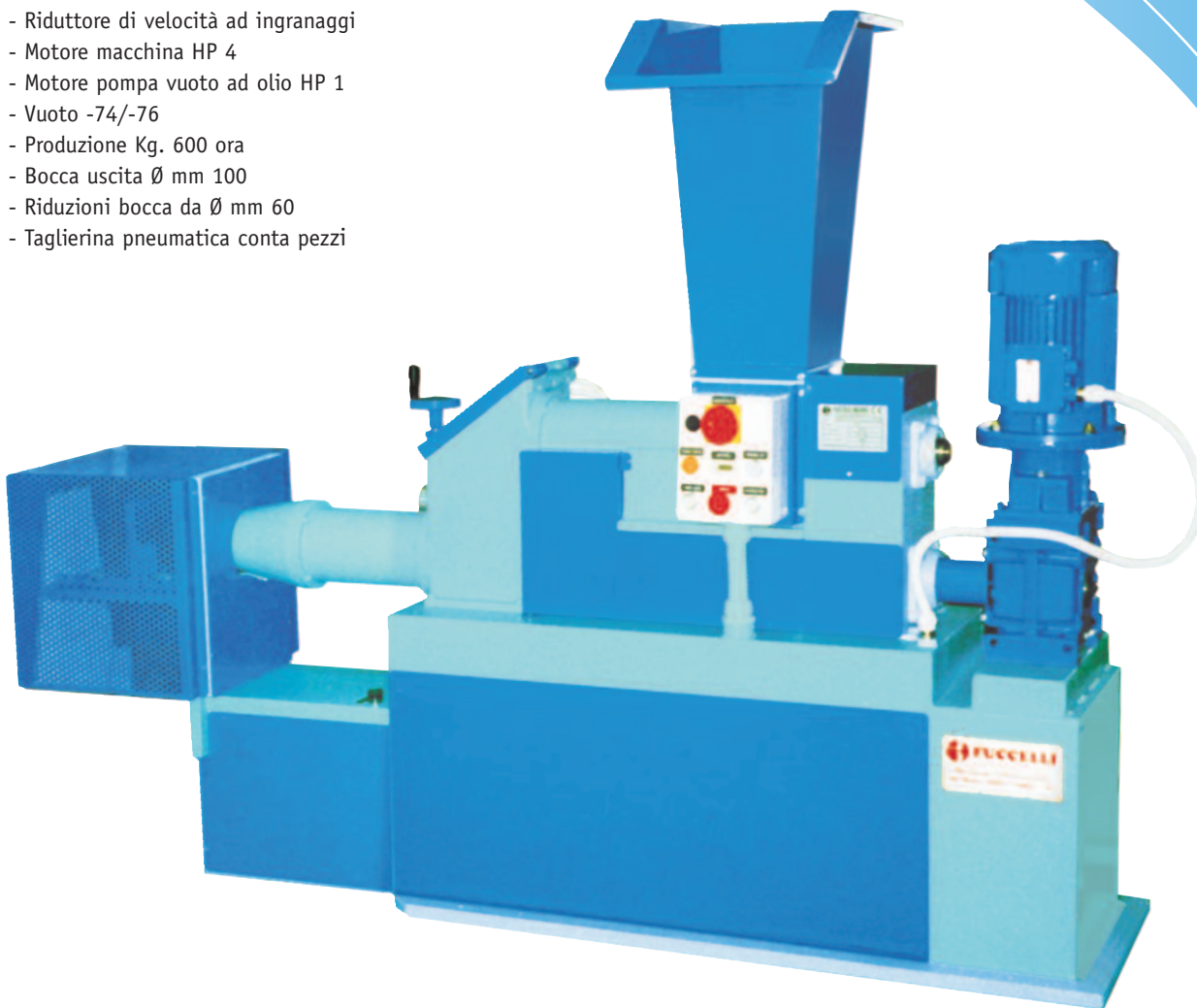
MALAXEUR DEGAZEUR TYPE 75

Données techniques:

- Moteur de la machine HP 0,5
- Moteur pompe à vide à huile HP 0,25
- Production 150 Kg./h

Dati tecnici:

- Riduttore di velocità ad ingranaggi
- Motore macchina HP 4
- Motore pompa vuoto ad olio HP 1
- Vuoto -74/-76
- Produzione Kg. 600 ora
- Bocca uscita Ø mm 100
- Riduzioni bocca da Ø mm 60
- Taglierina pneumatica conta pezzi



**MEZCLADORA DEGASADORA CON
CORTADORA AUTOMATICA Tipo 100**

Datos técnicos:

- Reductor de velocidad de engranajes
- Motor máquina HP 4
- Motor bomba de vacío refrigerada por aceite HP 1
- Vacío -74/-76
- Producción 600 Kg/hora
- Boca de salida de Ø mm. 100
- Boca con reductor de Ø mm. 60
- Cortadora neumática con contador de piezas

**DEAIRING PUG MILL WITH AUTOMA-
TIC CUTTING MACHINE Type 100**

Technical data:

- Speed reduction gear
- Machine motor HP 4
- Oil vacuum pump motor HP 1
- Vacuum -74/-76
- Output: 600 Kg/hour
- Exit tube Ø 100 mm
- Exit tube reducing unit Ø 60 mm
- Pneumatic cutting machine with work counter

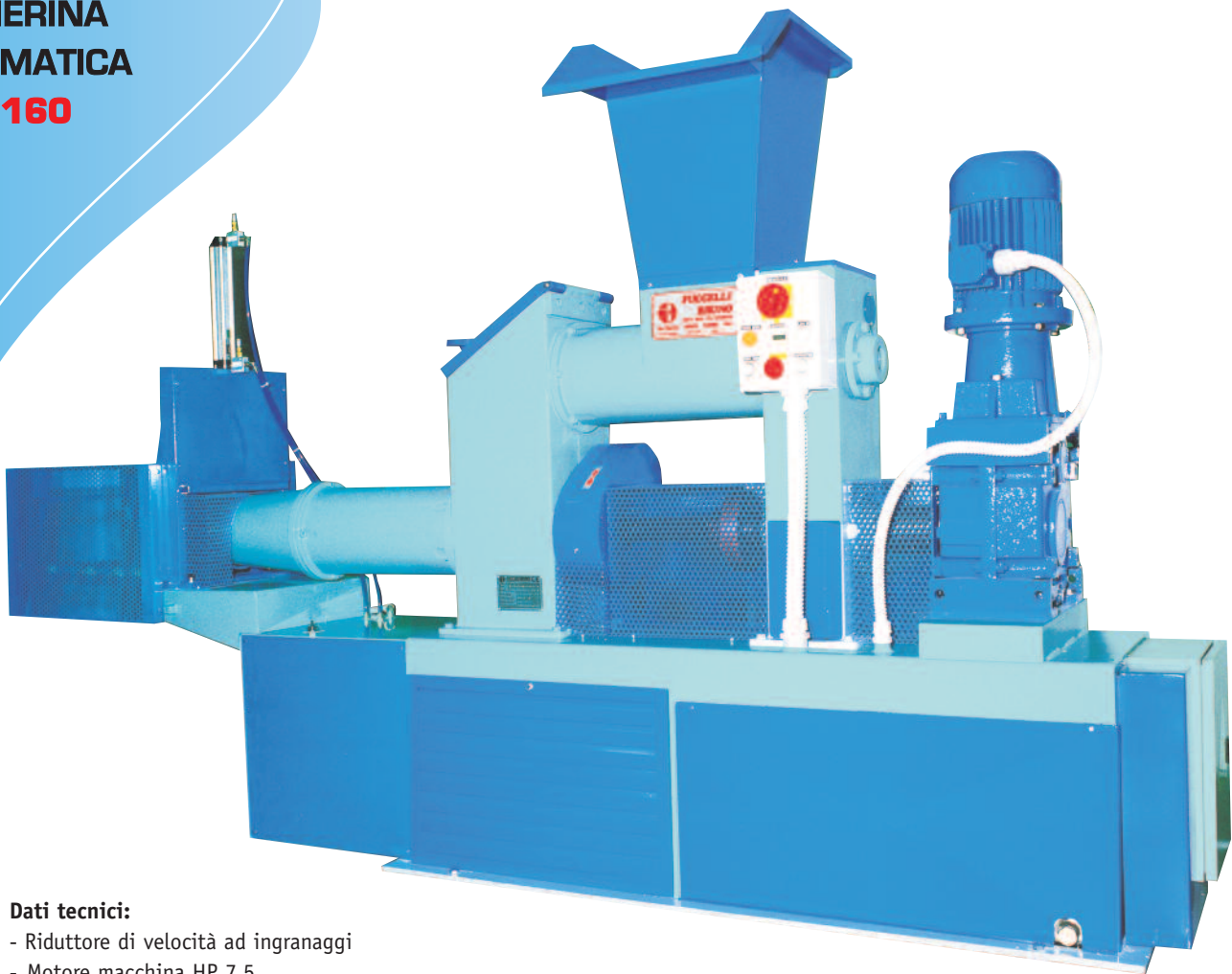
**MALAXEUR DEGAZEUR AVEC COUPEUSE
AUTOMATIQUE Type 100**

Données techniques:

- Réducteur de vitesse à engrenages
- Moteur de la machine: 4 HP
- Moteur pompe à vide à huile HP 1
- Vide: -74/-76
- Production: 600 Kg/h
- Bouche de sortie Ø 100 mm
- Réductions bouche Ø 60 mm
- Coupeuse pneumatique comptepièces

**IMPASTATRICE
DEGASSATRICE CON
TAGLIERINA
AUTOMATICA
TIPO 160**

CE



Dati tecnici:

- Riduttore di velocità ad ingranaggi
- Motore macchina HP 7,5
- Motore pompa vuoto ad olio HP 1
- Vuoto -74/-76
- Produzione Kg. 1500 ora
- Bocca uscita Ø 160 mm
- Riduzioni bocca Ø mm 130/100/80
- Taglierina pneumatica conta pezzi

**MEZCLADO RA DEGASADORA CON
CORTADORA AUTOMÁTICA Tipo 160**

Datos técnicos:

- Reductor de velocidad de engranajes
- Motor máquina HP 7,5
- Motor bomba de vacío refrigerada por aceite HP 1
- Vacío -74/-76
- Producción 1500 Kg/hora
- Boca de salida Ø 160 mm
- Boca con reductor de Ømm. 130/100/80
- Cortadora neumática con contador de piezas



**DEARING PUG MILL WITH AUTOMATIC
CUTTING MACHINE Type 160**

Technical data:

- Speed reduction gear
- Machine motor HP 7,5
- Oil vacuum pump motor HP 1
- Vacuum: -74/-76
- Output 1500 Kg/h
- Exit tube Ø 160 mm
- Exit tube reducing unit Ø130/100/80 mm
- Cutting machine with work counter
- Output 1500 Kg./h



**MALAXEUR DEGAZEUR AVEC COUPEUSE
AUTOMATIQUE Type 160**

Données techniques:

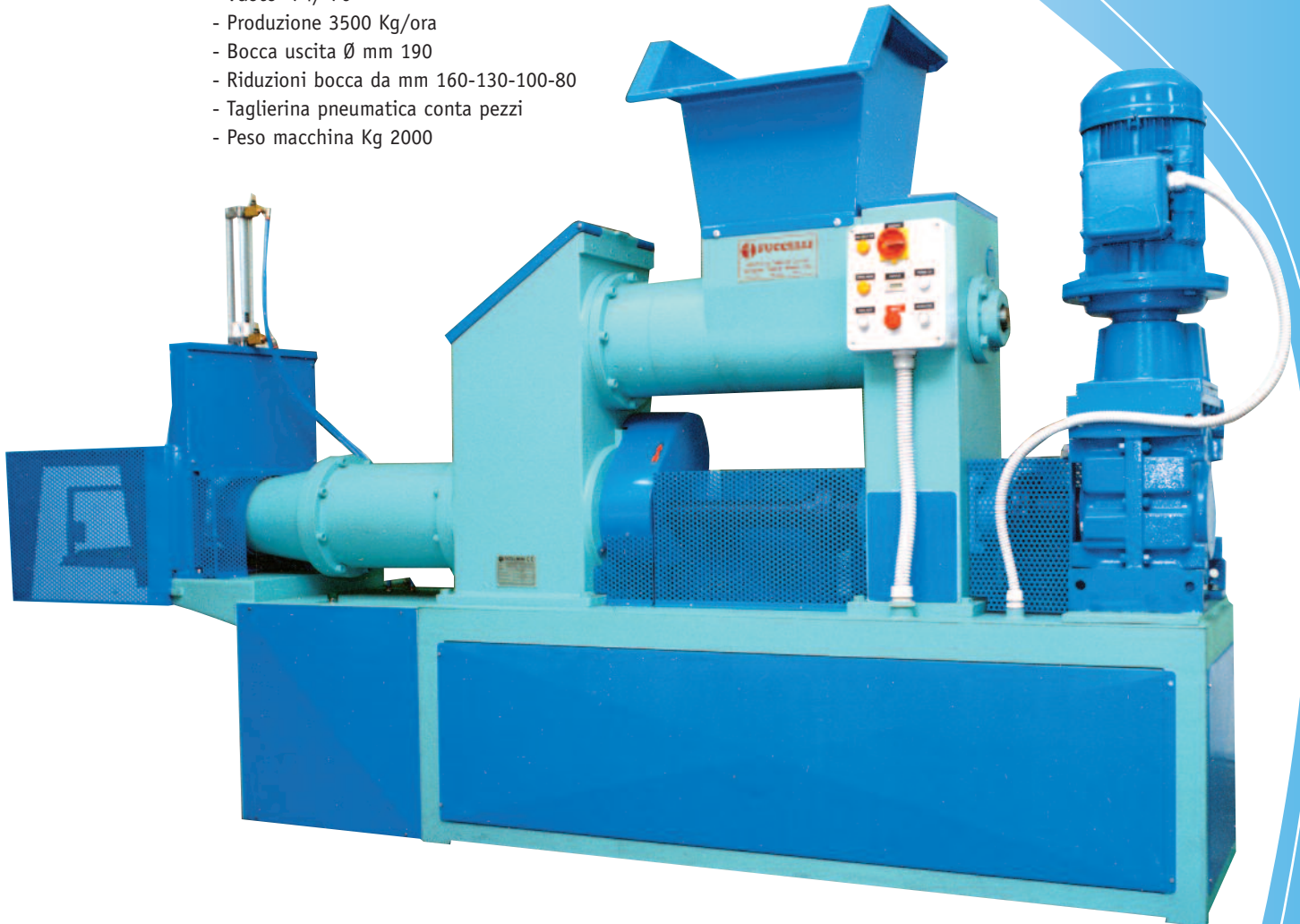
- Réducteur de vitesse à engrenages
- Moteur machine: HP 7,5
- Moteur pompe à vide à huile: 1 HP
- Vide: -74/-76
- Production 1500 Kg/h
- Bouche de sortie Ø 160 mm
- Réductions bouche de Ø 130/100/80 mm
- Coupeuse pneumatique comptepièces



IMPASTATRICE DEGASSATRICE CON TAGLIERINA AUTOMATICA **TIPO 190**

Dati tecnici:

- Riduttore di velocità ad ingranaggi
- Motore macchina HP 15
- Motore pompa vuoto ad olio HP 2
- Vuoto -74/-76
- Produzione 3500 Kg/ora
- Bocca uscita Ø mm 190
- Riduzioni bocca da mm 160-130-100-80
- Taglierina pneumatica conta pezzi
- Peso macchina Kg 2000



MEZCLADORA DEGASADORA CON CORTADORA AUTOMATICA Tipo 190

Datos técnicos:

- Reductor de velocidad de engranajes
- Motor máquina HP 15
- Motor bomba de vacío refrigerada por aceite HP 2
- Vacío -74/-76
- Producción 3500 Kg/hora
- Boca de salida Ø mm 190
- Boca con reductor
Ø 160-130-100-80 mm
- Cortadora pneumatica con contador da piezas
- Peso máquina Kg 2000

DEAIRING PUG MILL WITH AUTOMA- TIC CUTTING MACHINE Type 190

Technical data:

- Speed reduction gear
- Machine Motor HP 15
- Oil vacuum pump motor HP 2
- Vacuum: -74/-76
- Output: 3500 Kg/hour
- Exit tube Ø mm 190
- Exit tube reducing
unit Ø 160-130-100-80 mm
- Cutting machine with work counter
- Weight Kg 2000

MALAXEUR DEGAZEUR AVEC COUPEUSE AUTOMATIQUE Type 190

Données techniques:

- Réducteur de vitesse à engrenages
- Moteur machine HP 15
- Moteur pompe à vide à huile HP 2
- Vide -74/-76
- Production: 3500 Kg
- Bouche de sortie Ø mm 190
- Réductions bouche
de Ø 160-130-100-80 mm
- Coupouse pneumatica comptepièces
- Poids Kg 2000

MATTONIERA IMPASTATRICE DEGASSATRICE TIPO 250



Dati tecnici:

- Riduttore di velocità ad ingranaggi
- Motore macchina HP 40
- Pompa del vuoto ad acqua HP 5,5 con refrigeratore acqua automatica HP 1,5
- Variazione di velocità a mezzo inverter
- Vuoto -74/-76
- Diametro eliche 335 mm.
- Produzione 7000 KG/ora
- Bocca di uscita 250 mm.
- Riduzione bocca di uscita 200-160 mm. Peso Kg. 4000



EXTRUSORA - MEZCLADORA DESGASADORA

Datos técnicos:

- Reductor de velocidad de engranajes
- Motor máquina HP 40
- Motor bomba de vacío ad agua HP 5,5 con refrigerador de agua automático HP 1,5
- Variaciones de velocidad con inverter Vacío-74/-76
- Diam. hélices 335 mm.
- Producción 7000 kg./hora
- Boca de salida 250 mm.
- Boca con reductor diam. 200 - 160 mm.
- Peso máquina Kg. 4000



DEAIRING PUG MILL SUITABLE FOR BRICK

Technical data:

- Speed reduction gear
- Machine motor HP 40
- Water vacuum pump HP 5.5 with water automatic refrigerator HP 1.5
- Variation speed by inverter
- Vacuum -74/-76
- Diameter of the screw 335 mm
- Output: 7000 Kg./ hour
- Exit tube: 250 mm
- Exit tube reducing unit 200-160 mm.
- Weight kg. 4000

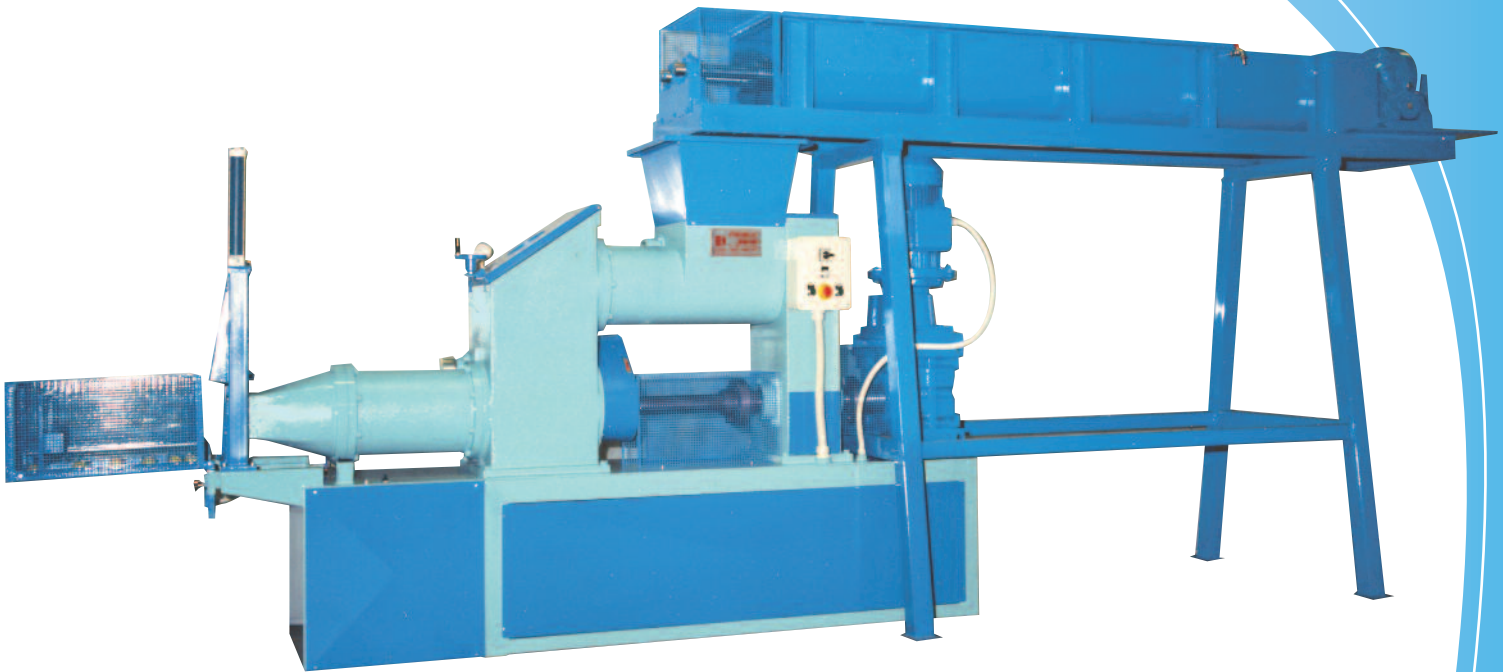
MOULEUSE - MALAXEUR DEGAZEUR

Données techniques:

- Réducteur de vitesse à engrenages
- Moteur machine HP 40
- Moteur pompe à vide à eau HP 5,5, avec réfrigération d'eau automatique HP 1,5
- Variation de vitesse à moyen de inverter
- Vide -74/-76
- Diam. hélices 335 mm.
- Production 7000 kg/heure
- Bouche de sortie diam. 250
- Réductions bouche de sortie 200 - 160mm.
- Poids machine Kg. 7000



MESCOLATORE IMPASTATORE A DUE ELICHE



Dati tecnici:

- Eliche Ø mm 250 - Lunghezza mm 3000
- Motoriduttore HP 5,5

MEZCLADORA AMASADORA CON DOS ELICHÉS

Datos técnicos:

- Alichés Ø mm 250 - largo 3000 mm
- Motor reductor HP 5,5



TWO-BLANDED MIXER/BLENDER

Technical data:

- Two blanded Ø mm 250
length 3000 mm
- Reduction motor HP 5,5

MELANGEUR-MALAXEUR A DEUX HELICES

Données techniques:

- Hélices Ø mm 250, longueur 3000 mm
- Moteur réducteur HP 5,5