



Sede legale:
P.L.P. LIQUID SYSTEMS s.r.l. Via Kennedy, 6
29017 Fiorenzuola d'Arda (Piacenza)
P.IVA/CF 01373620333

Sede operativa:
P.L.P. LIQUID SYSTEMS s.r.l. Via 1° Maggio, 4 - 29018 Lugagnano Val d'Arda (Piacenza)
Tel. +39.0523.891.629 | Fax +39.0523.891.013
info@plp-liquidsystems.net | www.plp-liquidsystems.net



Coating > MAK | Coating > MAK - intensive continuous mixer

MISCELATORE INTENSIVE CONTINUO | INTENSIVE CONTINUOUS MIXER

Il miscelatore intensivo continuo è ideale per l'aggiunta di alte quantità di liquido nei cereali, nelle farine e nelle polveri in generale.

Si possono utilizzare in abbinamento ai miscelatori orizzontali o verticali in modo da avere meno problemi di pulizia e gestione del miscelatore, per l'aggiunta di melasso, grasso, oli ecc. Oppure per l'aggiunta di altri additivi liquidi per il trattamento necessario.

Con il sistema MAK si eliminano totalmente i grumi, consentendo una miscela omogenea. Di facile installazione su qualsiasi tipo di impianto e di facile accesso per eseguire una perfetta pulizia interna.

Dati tecnici generali

- Costruzione in acciaio inox
- Coltelli orientabili
- Potenza installabile 9 - 15 kW
- Portata 20 t/h
- I dati possono variare secondo delle necessità richieste

The intensive continuous mixer is ideal for adding large quantities of liquids into cereals, into flours and powders in general.

They can be used coupled with horizontal or vertical mixers in order to have less cleaning or management problems with the mixer; for the adding of molasses, fat, oils etc., or for the addition of other liquid additives necessary to the process.

With the MAK system, clots are completely eliminated, allowing for a uniform mix. Easy to install on whatever type of machinery, it is easily accessed in order to carry out perfect internal cleaning.

General technical data

- Constructed in stainless steel
- Orient able knives
- Installable power 9 - 15 kW
- Mass delivery rate 20 t/hr
- Data may vary according to the necessities required

