

MISCELATORE VERTICALE

per MATERIE PLASTICHE

L'esperienza acquisita nel settore ci ha permesso di risolvere in modo razionale ed economico il problema della miscelazione di materie plastiche (granuli, macinati e densificati) di diverso colore o con l'aggiunta di master e pigmenti.

I miscelatori vengono costruiti nelle capacità di carico che variano, a seconda delle esigenze, da 500 a 32000 litri (a richiesta sono disponibili capacità maggiori).

Caratteristiche tecniche:

Costruzione in acciaio al carbonio Fe 37 oppure in acciaio inox AISI 304.

Verniciatura esterna Verde Reseda RAL 6011 o Grigio luce RAL 7035

Tramoggia di carico ampia di facile accesso.

Bocchettone di scarico con valvola a farfalla.

Coclea centrale ruotante su cuscinetti a rulli reggispinta e a sfere.

Sportello di ispezione nel cilindro con micro di sicurezza.

Sportello di ispezione dietro la vasca di carico con micro di sicurezza ad apertura ritardata.

Spie visive nel cilindro e nel cono per controllo livello materiale.

Sfiato sul coperchio con manica in tela.

Motore elettrico trifase 4 o 6 poli

Quadro elettrico di comando.

Optional:

- Sportello di ispezione sul tubo della coclea.
- Sportello unico cilindro e cono.
- Scarico dal tubo interno h 2500 (da LT. 5500).
- Celle di carico elettroniche per la pesatura della miscela.
- Coperchio apribile per vasca di carico.
- Vasca di caricamento forzato per carico da big-bag e octabin.
- Ingresso tangenziale superiore.
- Indicatori di livello.
- Realizzazioni particolari su richiesta.



MUSSO LORENZO & FIGLI s.n.c.

CASCINA RUBINA, 34 bis - 10046 POIRINO - TORINO

Telefono/Fax 011.945.35.46 - Sito Web: www.officinemusso.com

E-mail: info@officinemusso.com / mussolorenzo1@tin.it