



Dettagli prodotto

Categoria:	Miscelatori ad Alta Velocità/Miscelatori Polveri/Mulini/Granulatori/Compattatori
Macchina:	Hercules MIDI
Codice macchina:	IT511
Costruttore:	IMA
Anno di costruzione:	2003

Descrizione



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Le colonne di sollevamento IMA Hercules MIDI sono progettate per la movimentazione di fusti, container, IBC, bidoni e piccole macchine.

L'impianto consiste in un elevatore a colonna rotante, in grado di sollevare, mediante un braccio, un contenitore pallettizzato (bin) e di collocarlo con lo scarico in corrispondenza della bocca di alimentazione di una macchina di processo.

Nessuna parte della macchina viene mai a contatto con il prodotto destinato al processo di produzione.

Tutti gli elevatori della serie Hercules, sono stati studiati e progettati per essere fissati a pavimento e vincolati a soffitto.

Motore principale posizionato nella base della macchina per una facile manutenzione.

Azione di sollevamento data da una catena ad alta resistenza. Finitura accurata per operazioni di pulizia semplici.

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni (LxPxH) mm 2000x650x3900

Peso macchina kg 1.600

Peso della macchina a pieno carico (Kg) 2.600

Peso della macchina vuota (Kg)

Voltaggio Volt 400 V – 50 Hz – 3 phase AC

Corrente A 6

Potenza kW 2,7

Frequenza Hz 50 Fasi 3

Velocità di miscelazione (rpm) - 4 ÷ 12

Velocità di sollevamento/abbassamento (m/sec) 0,08

Capacità massima di sollevamento kg 990

Capacità massimo di miscelazione kg 500