

RICCIARELLI

PACKAGING MACHINERY

Pesatrice Multiteste mod. FCBS16 MB Multi-head Weigher mod. FCBS16 MB

Pesatrice a testate multiple dotata di 16 unità di pesatura con ulteriori 16 cestelli di memoria, comandata da motori "passo-passo", disponibile in versione standard e acciaio inox.

Caratteristiche principali

- Microprocessori indipendenti posti su ogni cella.
- Collegamento tra le varie teste e l'unità centrale mediante bus di campo seriale CAN-BUS.
- Ricerca della combinazione mediante DSP (Digital Signal Processor) utilizzando, per ogni sezione, 16 cestelli di pesatura e 16 di stoccaggio.

Dati tecnici

Gamma di peso:	da 20 a 1000 gr.
Max. velocità meccanica:	180 pesate/minuto
Volume max. pesata (Std):	6.000 cc.
Max. lungh. singolo pezzo:	60 mm.
Potenza installata:	5 Kw.



Multi-head weigher with 16 weighing heads and 16 memory buckets, with stepper motor drive. Available in standard and stainless steel version.

Main Features

- Independent microprocessors placed on each cell.
- Connection between the heads and the central unit is made with a CAN-BUS.
- Combination weighing system is based on digital signal processor (DSP) technology using, for each section, 16 weighing heads and 16 memory buckets.

Technical data

Weight range:	from 20 to 1000 g.
Max. mechanical speed:	180 weights/min.
Max. volume at weight cycle (Std):	6.000 cc.
Max. length of single piece:	60 mm.
Installed Power:	5 Kw.

RICCIARELLI

PACKAGING MACHINERY

Pesadora Multicabezales mod. FCBS16 MB Peseuse Associative mod. FCBS16 MB

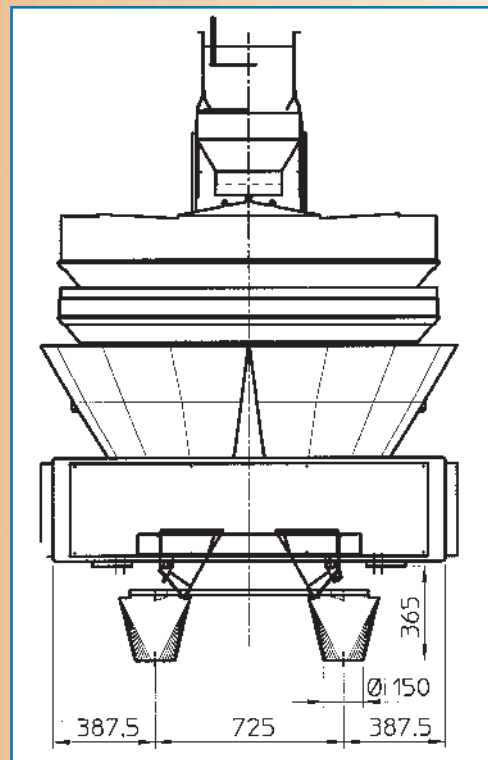
Pesadora multicabezales a 16 cabezales de pesado más los otros 16 de almacenaje, mandados por motores "paso a paso", disponible en versión estándar y acero inoxidable.

Características principales

- Control de cada cabezal en todas sus funciones por un propio microprocesador.
- Conexión entre las varias cabezales y unidad central por medio de bus de campo serial CAN-BUS.
- Búsqueda de la combinación a través DSP (Digital Signal Processor) utilizando para cada sección 16 cestos de pesado más los otros 16 de almacenaje.

Datos Técnicos

Gama de peso:	de 20 a 1000 gr.
Velocidad max. (mecánica):	180 pesadas al minuto
Volumen max. pesada (Std):	6.000 cc.
Longitud max. producto:	60 mm.
Potencia instalada:	5 Kw.



Peseuse à têtes multiples avec 16 têtes de pesage et 16 bennes de stockage, commandées par des moteurs à pas. En version standard ou acier inoxydable.

Fonctions principales

- Microprocesseurs indépendants placés sur chaque tête de pesage.
- Liaison entre les têtes et l'unité centrale avec bus de champs sériel CAN-BUS.
- Recherche de la combinaison avec DSP (Digital Signal Processor) et utilisation, à chaque section, de 16 bennes de pesage et 16 autres de stockage.

Données Techniques

Gamme de poids:	de 20 à 1000 g.
Vitesse max. à vide:	180 pesées/min.
Volume max. chaque pesée (Std):	6.000 cc.
Longueur max. du produit:	60 mm.
Puissance installée:	5 Kw.

All illustrations and technical specifications are subject to change without prior notice

RICCIARELLI S.p.A.

Via U. Mariotti, 143 - Z.I. S. Agostino - 51100 Pistoia (Italy)
Tel. +39 0573 44571 - Fax +39 0573 933223
e-mail: info@ricciarellispa.it
http://www.ricciarelli-packaging.com

Local Agent

