

MASTER		80HF	Verso	
		80	880	100
Diam. barra max con recupero spezzone (mm)	<i>Diam. max des barres (mm) avec extraction de la chute</i>	80	80	100
Diam. barra min (mm)	<i>Diamètre min des barres (mm)</i>	15 per acciaio, 20 per altri materiali <i>15 pour l'acier, 20 pour les autres matériaux</i> 8 cambiando canale / 8 en changeant guide-barre	8	30
Gamma diam. barra lavorabile in un canale (mm)	<i>Plage de diamètres usinable dans 1 seul guide-barres</i>	65 per acciaio, 60 per altri materiali <i>65 pour l'acier 60 pour les autres matériaux</i>	25	
Regolazione magazzino	<i>Réglage du magasin</i>	Automatica / Automatique	Manuale / Manuel	
Regolazione parametri di lavorazione	<i>Réglage des paramètres</i>	Automatica / Automatique	Manuale / Manuel	
Magazzini disponibili	<i>Type de Magasin</i>	MP	MP P F	F
Tempi di riattrezzaggio (min)	<i>Temps de changement</i>	1 min	2 min 8 min in caso di cambio canale <i>8 min dans le cas d'un changement de guide-barres complet</i>	
Lughezze disponibili (m)	<i>Longueur disponible(m)</i>	3,3 - 3,8 - 4,3	2,1 - 3,3 - 3,8 - 4,3 - 6,3	3,3 - 4,3
Peso (versione 33 MP)	<i>Poids (version 33 MP)</i>	1.700 kg	1.400 kg	2.100 kg
Tempo di cambio barra (mod. 33)	<i>Temps de changement de barres (sec)</i>	30 secondi / 30 secondes		
Tensione di alimentazione	<i>Tension d'alimentation</i>	230/400 volt		
Potenza installata	<i>Puissance installée</i>	3 KW		
Aria compressa	<i>Air comprimé</i>	6 bar		

MAGAZZINO

Il magazzino è disponibile in tre versioni che rendono questo caricatore estremamente adattabile alle diverse tipologie di produzione.

MAGASIN

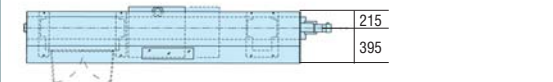
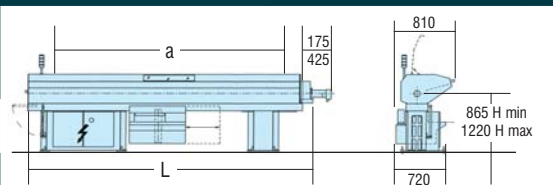
Le magasin est disponible en trois versions qui permettent d'adapter cet embarreur aux différents types de production.



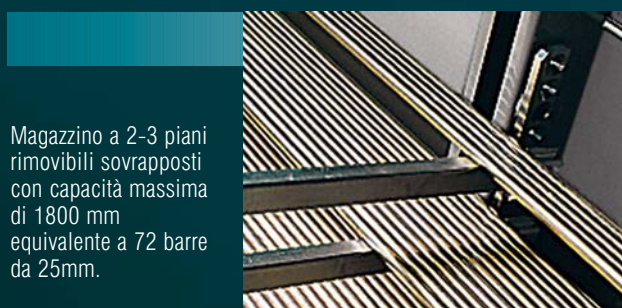
Magazzino monopiano con regolazione di tipo centralizzata. Capacità massima di circa 320mm equivalente a 5 barre da 60 mm (360Kg max)

MP

Magasin monoplan avec réglage de type centralisé. Capacité maximale : 320 mm environ, correspondant à 5 barres de 60 mm (360 kg maxi).



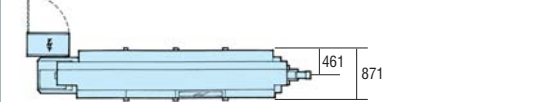
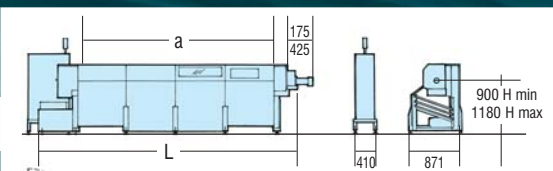
MOD	21	33	38	43
L	3300	4300	4800	5300
a lunghezza barra-max longueur max des barres	2300	3300	3800	4300



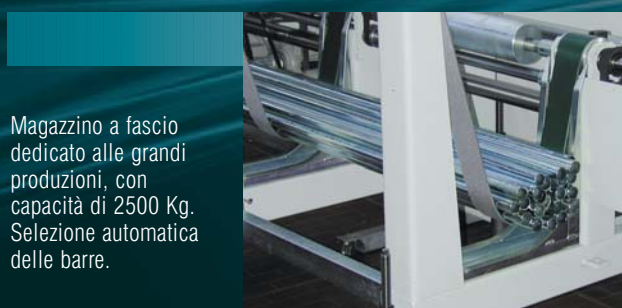
Magazzino a 2-3 piani rimovibili sovrapposti con capacità massima di 1800 mm equivalente a 72 barre da 25mm.

P

Magasin à 2-3 niveaux amovibles superposés, capacité maximale de 1800 mm, correspondant à 72 barres de 25 mm.



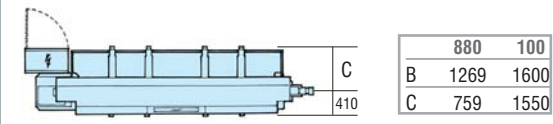
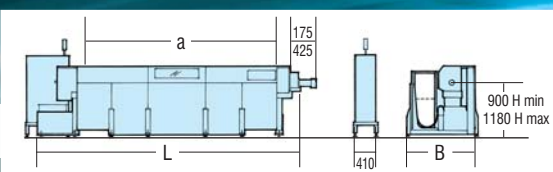
MOD	33	38	43
L	4500	5000	5500
a lunghezza barra-max longueur max des barres	3500	4000	4500



Magazzino a fascio dedicato alle grandi produzioni, con capacità di 2500 Kg. Selezione automatica delle barre.

F

Magasin à faisceaux pour gros volumes de production, capacité 2500 kg. Sélection automatique des barres.



MOD	33	38	43	63
L	4500	5000	5500	7500
a lunghezza barra-max longueur max des barres	3500	4000	4500	6500

MASTER



01/10 - 05001087



MASTER

IEMCA division of IGM I S.p.A.
48018 Faenza (RA) Italia - Via Granarolo, 167
Tel. ++39.0546.698000 Fax ++ 39.0546.46338
iemca@igmi.it www.iemca.com

BRAZIL
BUCCI INDUSTRIES BRASIL LTDA.
RUA DR. AUGUSTO DE MIRANDA, 910 - POMPEIA, 05026-00 - SAO PAULO - SP - BRASIL
Phone +55 11 3801 3763 Fax +55 11 3801 3563 contato@buccibrasil.com.br www.buccibrasil.com.br

FRANCE
BUCCI INDUSTRIES FRANCE
145 RUE LOUIS ARMAND - ZI DES GRANDS PRES - F - 74300 CLUSES
Phone ++33 450 896960 Fax ++33 450 896135 iemca@iemca.fr www.iemca.fr

GERMANY
IEMCA-GIULIANI GmbH
MOTORSTRASSE 4 - D - 70499 STUTTGART
Phone ++49 711 139991-0 Fax ++49 711 139991-25 info@iggmbh.de

JAPAN
IEMCA division of IGM Nippon K.K.
321-1-967, KASHIWAGAYA EBINA-SHI, KANAGAWA, JAPAN
Zip code 243-0402 Phone ++81 462 36 3613 Fax ++81 462 36 3614 h.murakami@igmnippon.co.jp

CHINA
BI-TECH Co.Ltd. - China
WU FANG ROAD, WU JIANG CITY - JIANGSU PROVINCE - PRC
Tel. +86 512 8155 6988 Fax +86 512 8155 6986 bi-tech@bi-tech.com

TAIWAN
GIMCO
NO. 301-1, DONGSING RD., DALI CITY, TAICHUNG COUNTY, 412, TAIWAN, R.O.C.
Tel +886-4-2406-6970 Fax +886-4-2406-6943 gimco@gimco.com.tw www.gimco.com.tw

USA
BUCCI INDUSTRIES USA Inc.
9332 FORSYTH PARK DRIVE CHARLOTTE NC 28273 USA
Phone ++1 704 602 2145 Fax ++1 704 319 3168 info@bucci-industries.us www.iemca.us





La nuova frontiera per il caricamento di barre fino a 80 mm è il Master 80 HF, il caricatore iperflessibile che consente il riattrezzamento in un solo minuto, con qualsiasi tipo di barra di diametro compreso tra 15 e 80 mm. Grazie alla sua innovativa struttura, il Master 80 HF può infatti operare in questa gamma di lavorazioni utilizzando un solo canale di guida. La regolazione del magazzino è automatica; l'utilizzo della boccia frontale consente un impiego ottimale del caricatore su qualsiasi tipo di barra, anche esagonale o quadrata.

UN UNICO CANALE DI GUIDA

Lo spingibarra del Master 80 HF, più pesante rispetto alle versioni precedenti, viene serrato attraverso un leveraggio meccanico da almeno 2 coppie di rulli di diametro calibrato. Questa caratteristica, insieme all'irrigidimento complessivo del caricatore, assicura la lavorazione di barre da 15 ad 80 mm in un unico canale.



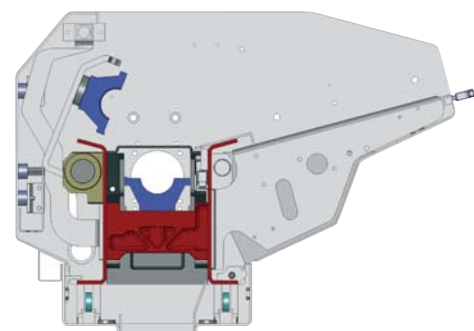
SENZA SFORZO

Tanto la regolazione dei parametri di funzionamento, quanto quella del magazzino barre avvengono automaticamente semplicemente impostando il diametro della barra da lavorare sul pannello operatore.



ALTA RIGIDITA'

L'accurata ricerca e la progettazione strutturale del Master Verso, hanno permesso di ottenere un prodotto di estrema rigidità sia torsionale che longitudinale, eliminando qualsiasi tipo di vibrazione.



DISPOSITIVO DI SPOSTAMENTO ASSIALE

Il caricatore è provvisto del dispositivo di spostamento assiale (1000 mm per il modello MP) che permette un rapido accesso al tornio.



Le MASTER 80 HF permet le chargement de barres de 15 à 80 mm avec un temps de réglage de 1 minute.

Grâce à sa structure innovante, le MASTER 80 HF exploite sa gamme de diamètre de barre en utilisant un seul guide. Le réglage du magasin est automatique; le dispositif d'autocentreur avant garantit les meilleures performances sur chaque série, même en travaillant des barres hexagonales ou carrées.

UN SEUL GUIDE-BARRES

La poussette du MASTER 80 HF est plus rigide comparé au Verso. Elle est tenue fermement par des rouleaux de diamètres calibrés. Cette conception plus solide, offre la possibilité de travailler en utilisant un seul guide-barres, pour l'usinage des barres de 15 à 80 millimètres.

FACILE

Les paramètres et les réglages de magasin sont complètement automatisés. L'opérateur saisit le diamètre de barre sur la commande manuelle.



Per chi deve riattrezzare il tornio anche più volte al giorno

Per chi deve lavorare una gamma di barre anche esagonali o quadrate, molto ampia, ad esempio da 15 ad 80 mm

Per chi cerca il comfort di un caricatore che non richiede regolazioni manuali



Vous changez de série plus d'une fois / jour

Vous usinez une large gamme de diamètre (c'est-à-dire de 15 à 80 mm), y compris des barres 6 pans ou carrées

Vous cherchez un embarreur sans réglages manuels



Per chi lavora lotti medio-grandi

Per chi cerca le migliori prestazioni per ogni tipologia di barra, anche quadra o esagonale, senza rinunciare alla flessibilità nel riattrezzaggio

Per chi necessita di autonomia di carico per poter lavorare in condizioni di turno non presidiato



Vous travaillez en moyennes et grandes séries

Atteignez les meilleures performances sur chaque série, même en travaillant en barres carrées ou 6 pans, sans perdre de flexibilité durant votre changement de série

Vous recherchez une grande autonomie



Il Master 880 Verso è un prodotto unico sul mercato, talmente versatile da permettere il raggiungimento di più elevate velocità di rotazione ed in grado al contempo di soddisfare le esigenze di massima flessibilità di produzione

VERSATILITÀ

La versatilità di questo modello di caricatore consiste nel poter scegliere in ogni momento uno qualsiasi dei seguenti modi d'uso della macchina:

- Lavorare una vasta gamma di diametri di barra all'interno della medesima configurazione di canale di guida.
- Guidare ogni barra in maniera ottimale grazie all'impiego dei canali di guida ad innesto rapido.

RIATTEZZAGGIO

Il riattrezzamento del caricatore richiede 2 minuti. In caso fosse necessario configurare il Master Verso ad una gamma di diametri barra differenti, cambiando il canale di guida, i tempi necessari sono stati drasticamente ridotti a soli 8 minuti.



POLYVALENCE

Le MASTER 880 Verso est si polyvalent qu'il peut offrir à tout moment un des modes de travail suivant:

- Usiner une large gamme de diamètres de barres à l'intérieur du même guide.
- Guidage optimal de la barre dans les guides en polyuréthane équipés du système SNAP IN.

CHANGEMENT

Le temps de changement du diamètre est de 2 minutes. Dans le cas où le MASTER 880 Verso devrait être reconfiguré pour une autre gamme de diamètre de barres, en changeant les guide-barres cela peut prendre jusqu'à 8 minutes.

MASTER 100

Il Master Verso è disponibile anche nella versione 100, in grado cioè di caricare barre fino a 102 mm.

Di particolare interesse il magazzino a fascio che non richiede l'utilizzo di carroponete per essere caricato.



Le MASTER Verso est disponible aussi dans la version 100. Ce modèle est capable de charger des barres jusqu'à 102 millimètres. Le nouveau magasin à faisceau n'exige pas l'utilisation d'un pont roulant pour être chargé. Il est livré avec un chariot.



BOCCOLA FRONTALE

La boccia anteriore permette di guidare la barra anche tra caricatore e tornio eliminando qualsiasi tipo di vibrazione. Il tempo di sostituzione delle due semi-bocce è inferiore a 30 secondi.



AUTOCENTREUR

La douille avant permet également de guider la barre entre embarreur et tour en éliminant tout type de vibration. Le temps nécessaire au remplacement des deux demi-douilles est inférieur à 30 secondes.

GUIDE AD INNESTO RAPIDO

I canali di guida a sezione circolare, completamente chiusi e lubrificati, permettono la completa sostituzione, senza l'utilizzo di utensili, in meno di 2 minuti. Viene inoltre garantita l'intercambiabilità con le guide precedenti.

GUIDES À ENCLÈCHEMENT RAPIDO

Les guide-barres à section circulaire, entièrement fermés et lubrifiés, peuvent être remplacés dans leur intégralité sans outil et en moins de 2 minutes. Ils peuvent être interchangeables avec les guides précédents.