



CHEBEL CARP

CATALOGO

2016

Specialist in the self made

Carp Fishing



ITEM GBM - R - COMPLET - 500

Macchina completa composta da rullatrice con rullo e stampo, taglio automatico, estrusore kg 6 con supporto, scivolo in inox con feritorie, tavolo con cassetti.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza mm 1340 - Larghezza mm 480 - Altezza mm 1320 - Peso kg 70

IMBALLO:

Lunghezza mm 800 - Larghezza mm 500 - Altezza mm 1000



RULLATRICE - EASY BAITS 500 PROFESSIONAL | ITEM GBM-R-500

Macchina con telaio in alluminio anodizzato e protezione anteriore in policarbonato trasparente che consente la visibilità interna durante l'intera fase di lavorazione. Possibilità di cambiare il diametro delle boilies con apposito kit rullo + stampo senza svitare nessuna vite. Tempo di cambio: 1 minuto circa. Possibilità di alimentare la macchina in modo automatico. Misure Disponibili mm 10-12-14-16-18-20-22-25-28. La macchina è stata realizzata in conformità alle normative europee sulla sicurezza ed è venduta con certificazione "CE" e manuale di istruzioni.

ACCESSORI:

Taglio Automatico .
Estrusore da kg 6 con supporto e valvola controllo velocità uscita impasto.
Tavolo in legno con cassetti e porta estrusore .

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza mm 750 - Larghezza mm 360 - Altezza mm 400 - Peso Kg 35
Rullo: Diametro mm 200- Lunghezza mm 500
Motore: 220v Kw 0,25 (A richiesta anche 110v UL)
Assorbimento: 2 Amp. Kw 0,3 circa
Imballo: lunghezza mm 760 - larghezza mm 440 - altezza mm 420



TAGLIO AUTOMATICO | ITEM GBM - RA - 500

Il taglio è costruito interamente in acciaio aisi 304 e materiale plastico per uso alimentare. Viene fornito con quadro elettrico e tubi aria e va posizionato sulla rullatrice. Incastrandolo nelle apposite feritoie.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

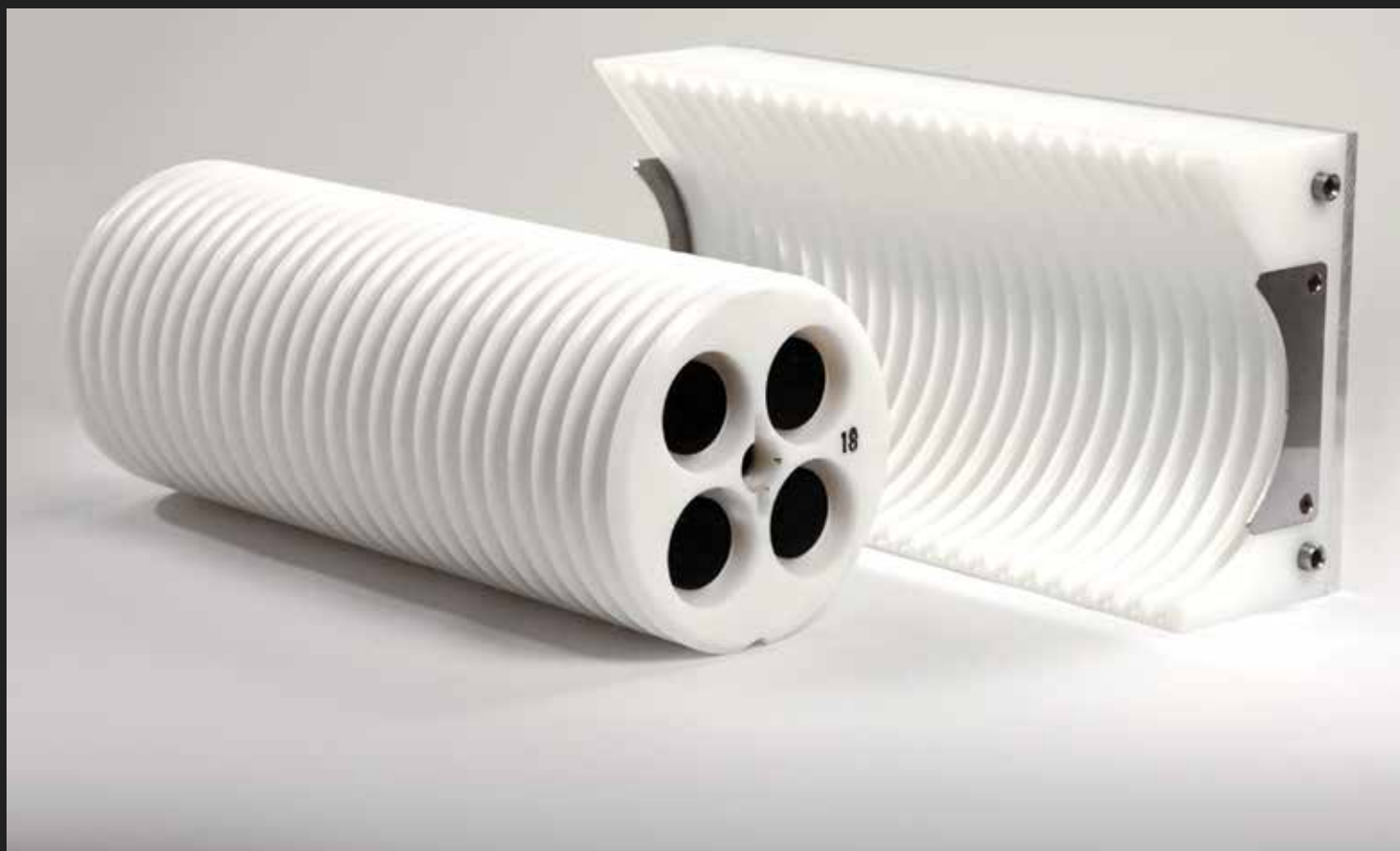
Lunghezza mm 600 - Larghezza mm 135 - Altezza mm 110 - Peso kg 6

Funzionamento a corrente 220v + aria 2 bar circa

Assorbimento: 2,8 watt circa

IMBALLO:

Lunghezza mm 710 - Larghezza mm 260 - Altezza mm 200



KIT RICAMBIO | ITEM GBM - RK - 500

Rullo e stampo in materiale plastico per uso alimentare.
Misure disponibili mm 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 25 - 28

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Rullo: Diametro mm 200 - Lunghezza mm 500

Stampo: Lunghezza mm 500 - Larghezza mm 250 - Altezza mm 250

Peso Kg 20 circa

IMBALLO:

Lunghezza mm 520 - Larghezza mm 280 - Altezza mm 300



ESTRUSORE PNEUMATICO CON SUPPORTO | ITEM GBM-E6

Estrusore pneumatico in alluminio anodizzato con capacità kg. 6 e valvola per la regolazione della velocità di uscita impasto. In dotazione 2 coni gialli + tubo aria e rubinetto pronto per essere collegato al compressore. Costruito secondo le normative europee CE con valvola di sicurezza e seigeer interni, pistone in plastica. Molto importanti sono le spine posizionate nei fondelli che permettono una presa migliore anche con mani unte. Supporto in materiale verniciato.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza mm 670 - Larghezza mm 200 - Altezza mm 200 - Peso Kg 9

Pressione di utilizzo: 4 - 6 bar circa

Imballo: Lunghezza mm 710 - Larghezza mm 260 - Altezza mm 200



TAVOLO CON CASSETTI | ITEM GBM - R - TAV - 500

Tavolo con 5 cassetti a rete e porta estrusore rientrabile, permette un giusto posizionamento della macchina e un ingombro ridotto con una capacità di circa 20 kg di boilies.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tavolo aperto: Lunghezza mm 1340 - Larghezza mm 480 - Altezza cm 820

Tavolo chiuso: Lunghezza mm 680 - Larghezza mm 480 - Altezza cm 820



SCIVOLO IN INOX CON FERITOIE | ITEM GBM-RS-500

Scivolo in acciaio aisi 304 con feritoie per uscita parti sporche da posizionare sotto la macchina.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza mm 500 - Larghezza mm 220 - Altezza mm 60 - Peso Kg 0,8



ITEM GBM-R-COMPLET-30

Macchina completa composta da: Rullatrice con rullo e stampo; Taglio automatico; Estrusore kg 6 con supporto; Scivolo in inox.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza mm 1340 - Larghezza mm 480 - Altezza mm 1320 - Peso Kg 35
Imballo: 3 cartoni



RULLATRICE EASY BAITES 300 | ITEM GBM-R-300

Macchina con telaio in acciaio Inox Aisi 304 e protezione anteriore in policarbonato trasparente che consente la visibilità interna durante l'intera fase di lavorazione. Motore a macchina rivestito completamente in acciaio inox che consente una ottimale pulizia. Possibilità di cambiare il diametro boilies con apposito kit rullo + stampo senza svitare nessuna vite. Tempo di cambio: 1 minuto circa. Misure disponibili: mm 14-16-18-20. La macchina è stata realizzata in conformità alle normative europee sulla sicurezza ed è venduta con certificazione "CE".

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza mm 570 - Larghezza mm 330 - Altezza mm 230 - Peso Kg 20

Rullo: Diametro mm 120 - Lunghezza mm 330

Motore: 220v Kw 0,09 (a richiesta anche 110v UL)

Assorbimento: 1,1 Amp

Imballo: Lunghezza mm 640 - Larghezza mm 390 - Altezza mm 280



KIT RICAMBIO | ITEM GBM - RK - 300

Rullo e stampo in materiale plastico per uso alimentare.
Misure disponibili: mm 14 - 16 - 18 - 20

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Rullo: Diametro mm 120 - Lunghezza mm 330

Stampo: Lunghezza mm 330 - Larghezza mm 180 - Altezza mm 145

Peso Kg 6 circa



TAGLIO AUTOMATICO | ITEM GBM - RA - 300

Il taglio è costruito interamente in acciaio aisi 304 e materiale plastico per uso alimentare. Viene fornito con quadro elettrico e tubi aria e va posizionato sulla rullatrice incastrandolo nelle apposite feritoie.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza mm 430 - Larghezza mm 135 - Altezza cm 110 - Peso Kg 5

Lunghezza mm 680 - Larghezza mm 480 - Altezza cm 820

Funzionamento a corrente 220v + aria 2 bar circa

Assorbimento: 2,8 watt circa

IMBALLO:

Lunghezza mm 510 - Larghezza mm 260 - Altezza mm 200



KIT ESTRUSORE A COCLEA | GMB. EXTRU2

L'estrusore a coclea Ghebel Carp permette di raddoppiare la produzione roaria alimentando due macchine Easy Baits 500 Professional contemporaneamente anche con diametri diversi.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Acciaio inox aisi 304

Lunghezza mm 280 - Larghezza mm 150 - Altezza mm 160

Peso Kg 2,5



ESTRUSORE PNEUMATICO MANUALE DA KG 3 | ITEM GBM - E1

Estrusore pneumatico in alluminio anodizzato con capacità 3 Kg di impasto pistone interno in materiale plastico. Costruito secondo le normative europee CE con valvola di sicurezza, molto importanti sono le spine posizionate nel fondello anteriore che permettono una presa migliore anche con mani unte, in dotazione 2 coni.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Pressione di lavoro massima 6 bar circa sfiato manuale che permette di fermare l'uscita dell'Impasto, tubo di diametro mm 100 lunghezza mm 400 .

Lunghezza mm 540 - Larghezza mm 220 - Altezza mm 100

Peso Kg 2,5 circa.



IMPASTATRICE | ITEM GBM - SM12

Impastatrice a spirale con vasca fissa da lt. 16 e capacità kg 6,5 mix Secco.
Macchina prodotta in Italia con componenti di qualità.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza cm 56 - Larghezza cm 30 - Altezza cm 57
Peso Kg 48

Assorbimento Kw 0,5 Volt 230/50



IMPASTATRICE | ITEM GBM - SM40

Impastatrice a spirale con vasca fissa da lt. 41 e capacità kg 16,5 mix Secco. Macchina prodotta in Italia con componenti di qualità.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza cm 84 - Larghezza cm 48 - Altezza cm 76

Peso Kg 118

Assorbimento Kw 1,5 Volt 230/50



IMPASTATRICE | ITEM GBM - SM70

Impastatrice a spirale con vasca fissa da lt. 82 e capacità kg 33,5 mix Secco. Macchina prodotta in Italia con componenti di qualità.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza cm 95 - Larghezza cm 57 - Altezza cm 92
Peso Kg 158

Assorbimento Kw 2,2 Volt 230/50



ESTRUSORE A COCLEA | GMB. EXTRU25

L'estrusore a coclea ghebel carp facilita il lavoro di estrusione di grandi quantità di impasto pronto per essere rullato e abbinato alla rullatrice easy baits 500 professional e può dare una produzione oraria di kg 200 con uscita singola. Questa macchina si distingue per i 2 motori di cui uno posizionato in alto a sinistra che aziona le pale che portano l'impasto alla coclea alimentandola così in modo continuo e preciso. l'altro motore è molto più potente ed è dotato di inverter, che tramite un potenziometro permette di regolare la velocità di uscita dell'impasto in modo veloce e uniforme. La coclea è in materiale plastico a passo variabile: questo materiale permette di eliminare il problema del riscaldamento del mix, mentre il passo variabile compatta il mix prima dell'uscita permettendo di estrarre anche mix particolari. Questo estrusore è stato concepito per essere smontato completamente in pochi secondi facilitando così i lavori di pulizia e movimentazione. Particolare attenzione è stata data alla sicurezza: ogni macchina viene consegnata con libretto di istruzioni nelle varie lingue e dichiarazione di conformità CE ed è dotata di tutte le sicurezze previste dalla normativa.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Scocca in acciaio inox aisi 304
Lunghezza mm 800 - Larghezza mm 400 - Altezza mm 580
Peso Kg 63

IMBALLO:

Bancale 800 x 600 mm - Altezza mm 500

Specialist in the self made



VIA ROMA N.6 41039
SAN POSSIDONIO (MO)
TEL. +39 0535 38075
info@ghebelcarp.it
www.ghebelcarp.it