

Costruito con materiali in lega anodizzata.  
Code di tutte le soluzioni tecniche più aggiornate.  
Piano di lavoro e regolatori di spessore in acciaio inox.

Completo di dispositivi a norma di legge.  
Seghe a nastro speciali per il taglio rapido di ossi, pesce congelato, costate

## TIPO NEW

### A NORME CE

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

FIG.	17 / D	17/B
TIPO	NEW	NEW
<b>MISURE D'INGOMBRO:</b>		
POTENZA MOTORE	ca. HP. 1 a 900 giri ca.	1 a 900 giri ca.
PIANO LAVORO	ca. CM 33x33	41x41
ALTEZZA UTILE DI TAGLIO	ca. CM 20	24
LARGHEZZA UTILE DI TAGLIO	ca. CM 17	19
LUNGHEZZA NASTRO	ca. MM 1550	1830
PESO	KG 30	34
MISURE D'INGOMBRO	ca. CM 44x37x81	62x44x90

Voltaggio trifase o monofase a richiesta.



Fig. 17/C



Fig. 17/D



## Scie à os type NEW

Entièrement construit avec matériaux en alliage anodisé.

Surface de travail en acier inoxydable.

Complet de dispositif de sécurité en conformité aux lois.

Ruban pour scier spécial: pour la coupe rapide d'os, poisson congelé, entrecôtes, ets.

## À normes CE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

FIG.	17 / D	17/B
TYPE	NEW	NEW

### MESURES D'ENCOMBREMENT:

	HP.	1 a 900 tours environ	1 a 900 tours environ
PUISSANCE DU MOTEUR			
SURFACE DE TRAVAIL	CM	33X33	41x41
HAUTEUR UTILE DE COUPE	CM	20 environ	24 environ
LARGEUR UTILE DE COUPE	CM	17 environ	19 environ
LONGUEUR DU RUBAN	MM	1550	1830
POID	KG	30 environ	34 environ
ENCOMBREMENT	CM	44X37X81	62x44x90

Sur demande voltage triphasé ou monophasé.



## Bone saw type NEW

Made of anodise alloy materials.

The working table is made of stainless steel and cut off device accident, prevention rules complete.

Special band saw for quickly cuts: bones, chops frozen fishes.

## With norms CE

### TECHNICAL CHARACTERISTICS:

FIG.	17 / D	17 / B
TYPE	NEW	NEW

### OVERALL DIMENSIONS:

	HP.	1 a 900 revolutions per min. about	1 a 900 revolutions per min. about
MOTOR POWER			
WORKING TABLE	CM	33X33	41x41
CUT WORKING HEIGHT	CM	20 about	24 about
CUT WORKING WIDTH	CM	17 about	19 about
BAND LENGTH	MM	1550	1830
WEIGHT	KG	30 about	34 about
OVERALL DIMENSIONS	CM	44X37X81	62x44x90

Three-phase or mono-phase voltage on request.



## Knochen-Bandsäge modell NEW

Gebaut mit anodischem Material und nach den neuesten technischen Lösungen.

Arbeitsfläche und Dickeregler aus Nichtrostendem Stahl komplett, mit allen Vorrichtungen nach Gesetznormen Säge. Sonderbänder zum raschen Schnitt von Knochen, gefrorenen Fischen, Rippenstücken usw.

## Mit Normen CE

### TECHNISCHE DATEN:

FIG.	17 / D	17/B
MESSER	NEW	NEW

### ABMESSUNGEN:

	HP.	1 a 900 runde je minute ca.	1 a 900 runde je minute ca.
MOTORSTÄRKE			
ARBEISTFLÄCHE	CM	33X33	41x41
NUTZSCHNITTHÖHE	CM	20 ca.	24 ca.
NUTZSCHNITTBREITE	CM	17 ca.	19 ca.
BANDLÄNGE	MM	1550	1830
GEWICHT	KG.	30 ca.	34 ca.
ABMESSUNGEN	CM.	44X37X81	62x44x90

Auf Wunsch für Einphasen-oder Dreiphasen-Spannung.



## Sierrahuesos tipo NEW

Construido con materiales en aleación tratada anodicamente.

Goza de todas la soluciones técnicas que están más al día.

Piano de trabajo en acero inox.

Completo de dispositivos según determina la ley.

Sierras de cinta especiales para el corte rápido de huesos, pescado congelado, costillas.

## con normas CE

### CARACTERISTICAS TECNICAS:

FIG.	17 / D	17/B
HOJA	NEW	NEW

### MEDIDAS:

	HP.	1 a 900 girosen minutos ca.	1 a 900 girosen minutos ca.
POTENCIA MOTOR			
PLANO DE TRABAJO	CM	33X33	41x41
ALTURA ÚTIL DE CORTE	CM	20 ca.	24 ca.
ANCHURA ÚTIL DE CORTE	CM	17 ca.	19 ca.
LONGITUDO CINTA	MM	1550	1830
PESO	KG	30 ca.	34 ca.
DIMENSIONES	CM	44X37X81	62x44x90

Voltaje trifásico o monofásico a petición.



21040 OGGIONA S. STEFANO (VA) ITALY - Via Ronchetti, 55  
Tel. 0331.217.169 - 212.698 - Fax 0331.217.575  
<http://www.abo.it> - e-mail: [abo@abo.it](mailto:abo@abo.it) - [exportdepartment@abo.it](mailto:exportdepartment@abo.it)

Le officine **ABO**  
DISTANCO 300 metri  
dall'uscita del casello CAVARIA  
Autostrada Milano-Varese