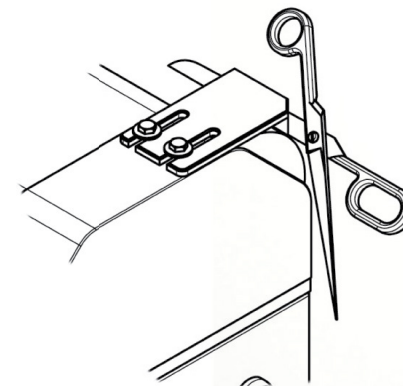
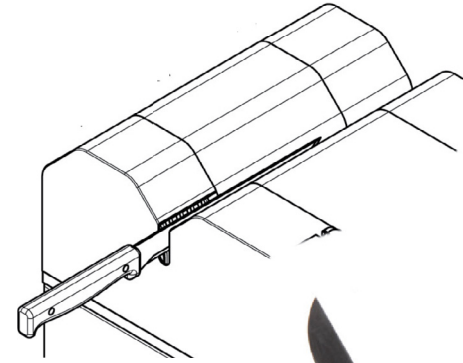


AFFILELLA是MVM公司推出的产品
 via del Progresso, 14
 42015 Correggio (RE)
 ITALY
 www.affilella.com
 info@affilella.com



www.mvmsrl.cn
 mvmsrl@mvmsrl.it



新型多功能厨房刀具和剪刀磨刀机

THE NEW MULTIPURPOSE SHARPENING MACHINE FOR KITCHEN KNIVES AND SCISSORS
 AFFUTEUSE POUR COUTEAUX DE CUISINE ET PAIRE DE CISEAUX
 AFILADORA DE CUCHILLAS Y TIJERAS
 SCHÄRFMASCHINE FÜR KOCHMESSER UND SCHERE

磨削时可自动调节定位·适于磨削最大厚度6毫米·宽度30-120毫米的刀片。

Self-centering guide system for knives with thickness max. 6mm and width from 30 to 120mm (optional).

Selbstzentrierendes Führungssystem für Messer mit einer Dicke von max. 6mm und Breite von 30 bis 20mm (optionale).

Guide de centrage pour couteaux de cuisine avec largeur de 30 à 120 mm (en option).

Sistema de guía autocentrante para cuchillas con espesor máx. 6 mm y ancho de 30 a 120 mm (opcional).



该机器包含一个铝制金属罩和喷漆底座·内含电气、机械部件·包括CBN涂层的主磨削砂轮·以及用于二次磨削(修磨)和用于剪刀研磨的砂轮。磨削时可自动调节定位·适用于磨削最大厚度6毫米·宽度30-120毫米的刀片。



The machine consists of a main housing made of aluminium and a painted steel base, into which all the electrical and mechanical parts are fitted. The Affilella features a main CBN grinding wheel (Cubic Boron Nitride on steel C40). A secondary ceramic grinding wheel for scissors and polishing wheel are positioned on one side.



Die Maschine besteht aus einem Aluminium Gehäuse und einem Unterbau aus lackiertem Stahl, in dem alle elektrischen und mechanischen Teile eingebaut sind. Die „Affilella“ verfügt über eine CBN-Schleifscheibe. Eine zweite keramische Schleifscheibe für das Schleifen von Scheren und eine Polierscheibe sind auf einer Seite der Maschine positioniert.



La machine se compose: d'un corps en aluminium. Socle en acier peint intégrant l'appareillage électrique. Protection par un carter en inox des meules sur un corps en acier. Les meules sont en acier C40 recouvertes en CBN (nitrure de bore cubique).



La máquina está formada por una estructura principal de aluminio, una base en acero lacado en el interior del cual está instalado el equipo eléctrico y de una estructura frontal en acero inoxidable donde se aloja la muela. Las muelas son de acero C40 revestido en CBN (Borazón).



电机功率 Motor power	0,18 kW
电压 Voltage	220V 1 相 /50 Hz 220V 1 Phase/50Hz
磨刀砂轮直径 Diameter wheels for knives	120 mm
剪刀磨削砂轮直径 Diameter wheels for scissors	110 mm
剪刀磨削砂轮直径 Honing wheels diameter	110 mm
刃口角度 Knife cutting edge angle	30°
剪刀刃口角度 Scissors edge angle	45°
重量 Weight	50 Kg
尺寸(长×宽×高) Dimensions (W x D x H)	370x290x270 mm
附件 Accessories	粉尘收集器 Dust suction