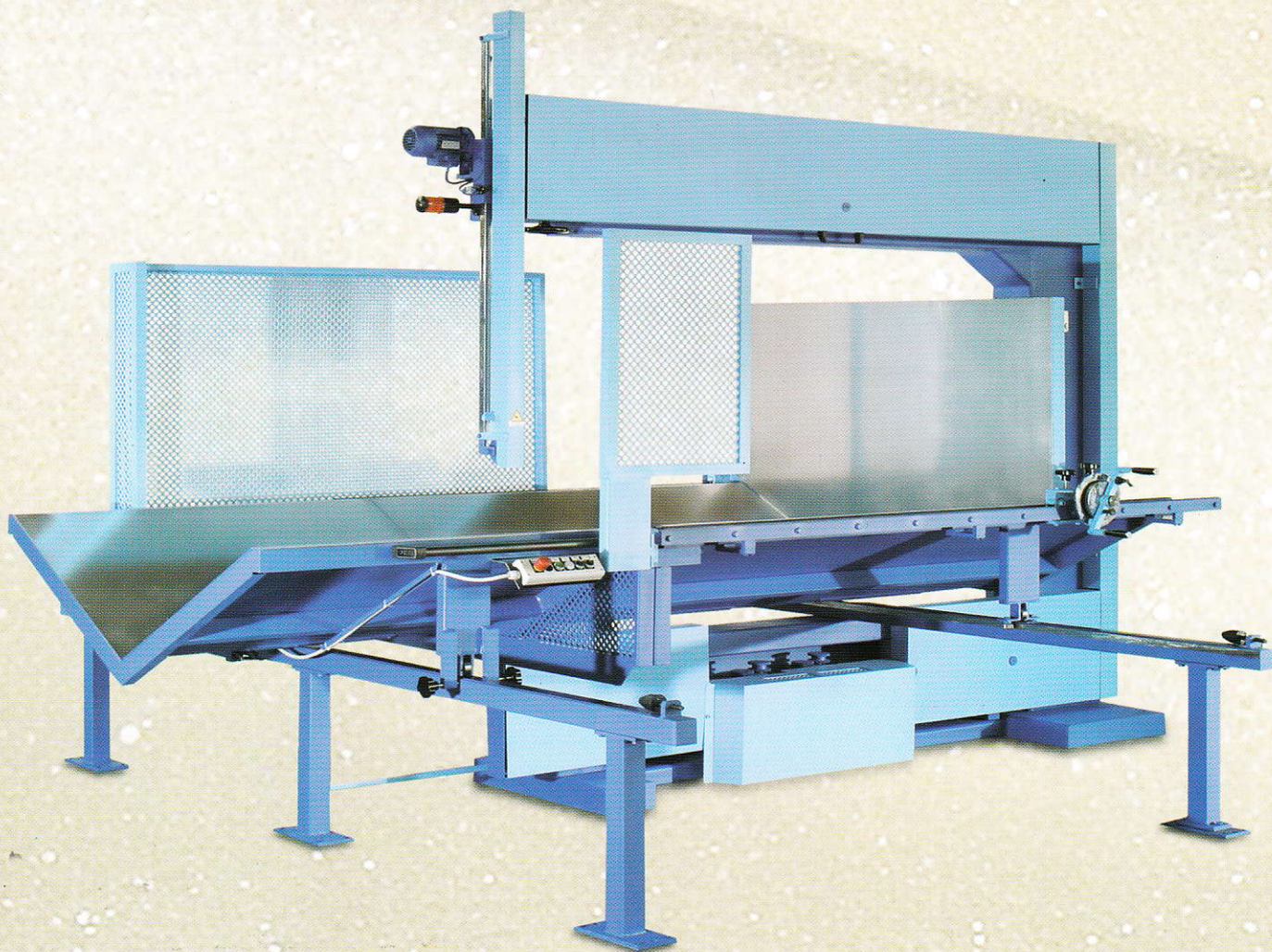




MAZZOLA

MACCHINE DA TAGLIO PER RESINE ESPANSE
CUTTING MACHINES FOR POLYURETHANE FOAM
MACHINES POUR LE DÉCOUPAGE DU POLYURETHANE



Taglierina verticale manuale a doppio taglio per bobine
Manual vertical cutting machine double cut for rolls
Coupeuse verticale manuelle à double tranchant pour rouleaux

VM 2000 V



Taglierina verticale manuale a doppio taglio per bobine VM 2000 V

- Pianale inclinato a V
- Dispositivo meccanico per tagli ripetitivi di lastre
- Gruppo affilalama formato da motori per il taglio in ambedue i sensi
- Quadro elettrico con pulsantiera di comando sul pianale
- A richiesta: motorizzazione dell'asta che protegge la lama

Manual vertical cutting machine double cut for rolls VM 2000 V

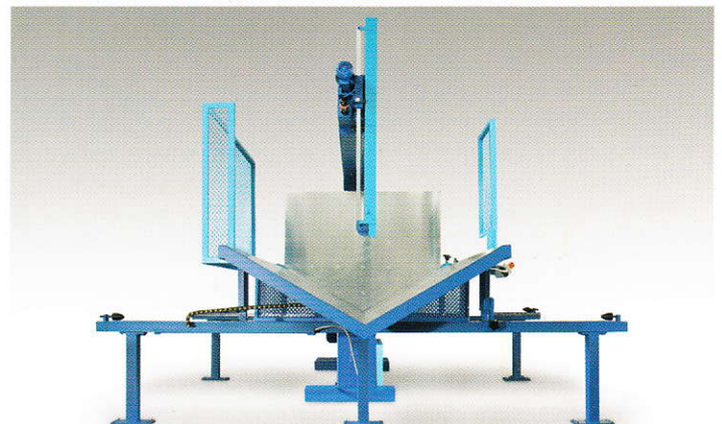
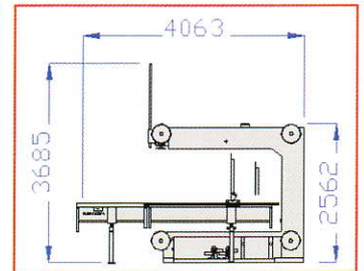
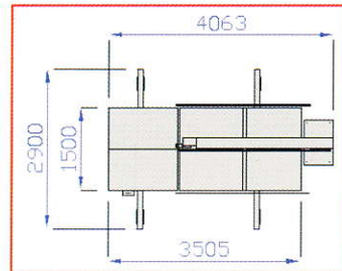
- Inclined carriage V shape
- Mechanical device for repetitive cut of polyurethane sheets
- Blade sharpener is run by engines for cutting in both directions
- Electrical control panel with separate push-button commands on sliding carriage
- By request motorization of the protection bar for the blade

Coupeuse verticale manuelle à double tranchant pour rouleaux VM 2000 V

- Inclinaison du plan a V
- Dispositif mécanique pour découpages répétitifs de feuilles de polyuréthane
- Groupe affiloir pour lame formé de moteurs pour le découpage dans les deux sens
- Tableau du bord électrique avec panneau séparé
- Selon la demande, on peut avoir la motorisation de la lance qui protège la lame

VM 2000 V

Lunghezza pianale Length of the sliding carriage Longueur du plan	cm.150
Larghezza pianale da appoggio squadra a lama Width sliding carriage from support square to the blade Largeur du plan entre l'appui équerre et la lame	cm.220
Larghezza pianale da lama a esterno Width sliding carriage from the blade to the outer platform Largeur du plan entre la lame et l'extérieur	cm.125
Altezza max bobina Height max rolls Hauteur max. du rouleaux	cm.120
Altezza squadra Height square Hauteur de l'équerre	cm.110
Consumo a 380 Volt 50 Hz Consumption at 380 Volt 50 Hz Consommation - 380 Volt 50 Hz	KW 3



MAZZOLA

MACCHINE DA TAGLIO
PER RESINE ESPANSE

Mazzola S.r.l. - 22070 Rovello Porro (CO) Italy - Via Como, 38

Tel. +39 02 96750331 Fax +39 02 96751135 - www.mazzola.it - Email: mazzola@mazzola.it