

F 75

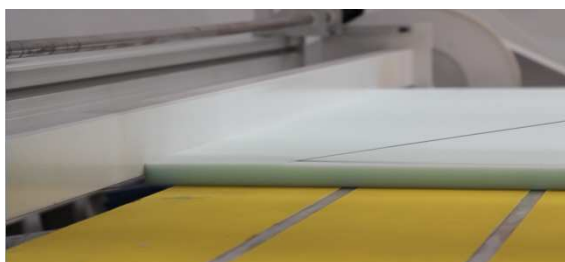


DATI TECNICI/ TECHNICAL DATA

Banco di taglio/ *Working table*
Lunghezza utile di taglio/ *Working cutting length*
Regolazione del banco in altezza/ *Table height adjustment*
Inclinazione portale lama/ *Cutting unit inclination*
H squadra/ *Headboard height*
Velocità di taglio/ *Cutting speed*
Potenza/ *Power*
Corrente/ *Current*
Tensione/ *Voltage*
Peso netto/ *Net weight*

MOD. F 75

2500x860mm
2200mm
140mm
90° / 5°
60mm
5-25 m/min
2.2 KW
5 A
400V 50Hz
1120kg

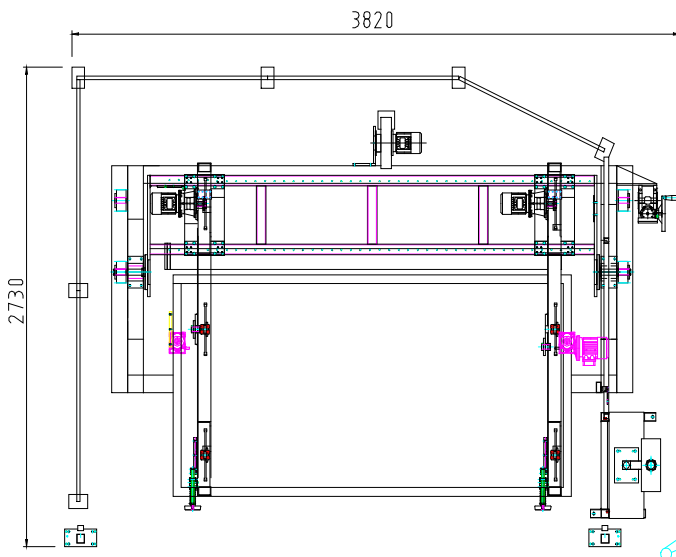


Costruzione Artigianale Macchine per Resine Espanse

CAMRE snc di Marin Giuseppe & C.



- Tagli inclinati su lunghe lastre di basso spessore in entrambi i sensi di marcia
- Materiali lavorabili: PU espanso flessibile, polietilene espanso, visco, agglomerato e simili
- Inclinazione manuale del portale 90° / 5°
- Operazioni di taglio in sicurezza: azionamento motorizzato del portale, posto di lavoro all'esterno del dispositivo di protezione elettrosensibile
- Regolazione motorizzata del banco in altezza
- Velocità di taglio regolabile
- Affilatore motorizzato completo di dispositivo aspirapolveri
- OPTIONAL: prolunga del banco 400mm a scomparsa, banco aspirato



- *Inclining cuts of low thickness long sheets both directions*
- *Material to be cut: PU foam, PE foam, visco, bonded foam and similars*
- *Manual inclination of cutting unit 90°/5°*
- *Safe cutting operation: motorized drive of cutting unit, working position outside pressure sensitive protective device*
- *Powered adjusting of table height*
- *Adjusting cutting speed*
- *Motorized grinder complete with exhaust system*
- *OPTIONS: 400mm disappearing table extension, vacuum table*

