

TAGLIERINA INCLINABILE BM900 INCLINING MACHINE BM900



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

MOD. BM900

H utile di taglio / Working cutting height	900mm
Banco dx lama / Right table	1000mm
Banco sx lama / Left table	1000mm
Lunghezza taglio / Cutting length	1200mm
H squadra / Headboard height	200+400mm
Inclinazione massima / Max. inclination	60°
Potenza / Power	4KW
Tensione / Tension	400V 50Hz
Peso / Weight	1255Kg



Angolo di taglio 35°
35° cutting angle



Angolo di taglio 60°
60° cutting angle



Angolo di taglio 90°
90° cutting angle

Costruzione Artigianale Macchine per Resine Espanse

CAMRE snc di Marin Giuseppe & C.



- Taglio inclinato e verticale di blocchi di piccole e medie dimensioni
- Impiego: ufficio prototipi, grazie alle sue ridotte dimensioni e al sistema di lavoro frontale
- Materiali lavorabili: PU espanso flessibile, polietilene espanso, visco, agglomerato e simili
- Lettura spessori di taglio: Banco dx lama munito di asta millimetrata incisa da 0 a 1000mm
- Ripetizione di spessori da 0,5 a 100mm

OPTIONAL: inclinometro, protezione frontelama interbloccata



- *Vertical and inclining cuts of small and medium size foam blocks*
- *Fields of application: prototypes office thanks to its reduced dimensions and front working system*
- *Materials to be cut: flexible expanded PU foam, PE foam, Visco, bonded foam and similars*
- *Cutting thicknesses: the working table on the right of the blade is equipped with a 0-1000mm incised rod*
- *Repeating thicknesses from 0,5 to 100mm*

OPTION: inclinometer, interlocking front bladeguard

