

INT 220-35N

RIFILATRICE E TAGLIA BLOCCHI

TRIMMING AND BLOCK CUTTING



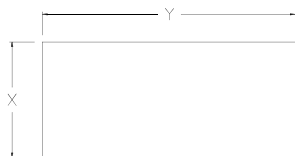
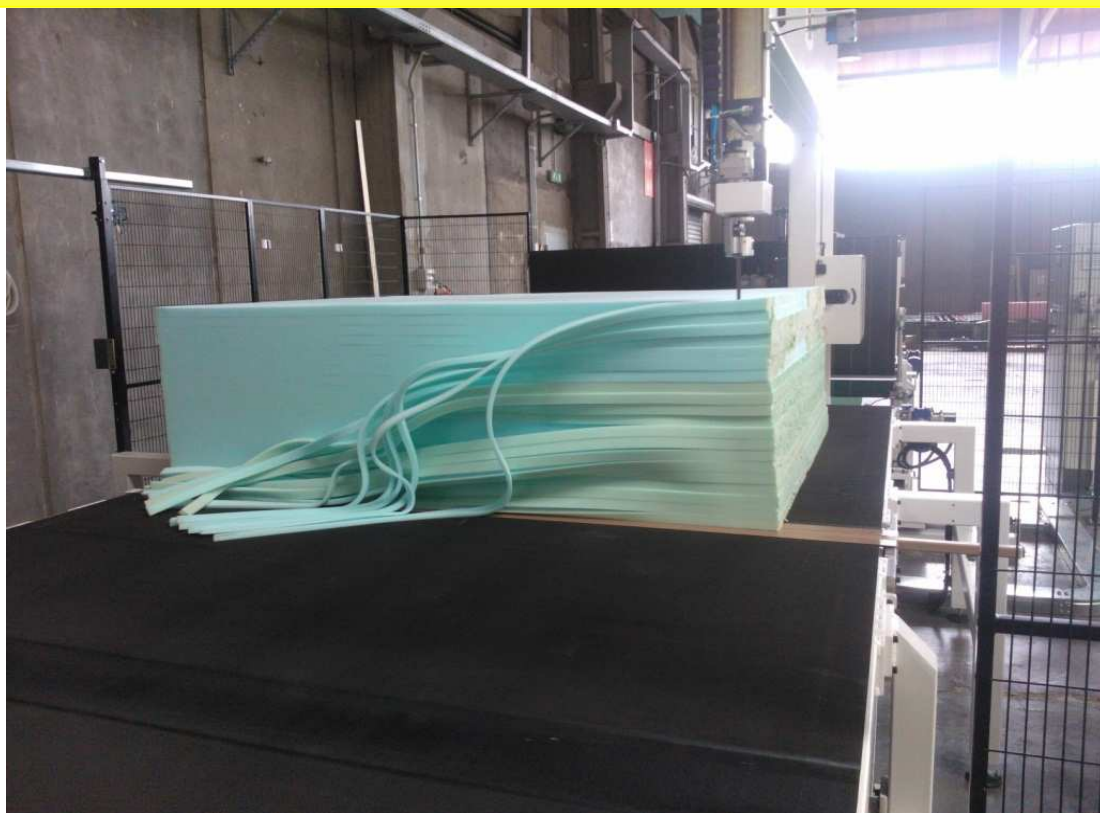
Dati tecnici	Technical data	Range
Altezza di taglio	Cutting height	450/1000/1300
Lunghezza di taglio	Cutting length	2200-2500mm
Larghezza di taglio	Cutting width	2200-2500mm
Velocità di posizionamento	Positioning speed	5-25 m/min.
Pressione di esercizio	Working pressure	6 Bar
Potenza installata	Power	5,5 KW
Nastro di carico motorizzato	Power driven feeding conveyor	
Nastro centrale motorizzato	Power driven central conveyor	
Nastro di scarico motorizzato	Power driven unloading conveyor	
Affilatura automatica della lama	Automatic grinding of the blade	
Rotazione lama di 90°	Blade twist by 90°	
Teleassistenza	Modem assistance	

C.A.M.R.E. SNC

I 31029 VITTORIO VENETO TV – IT02496520269

Via Menarè 306, T. +390438500298 F +390438501787 camre@nline.it www.camre.it

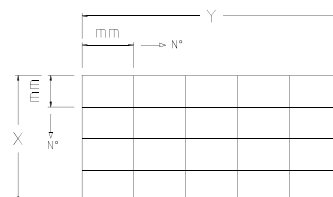
INT 220-35N



Scontornatura
Trimming



taglio a metà
two halves cutting



taglio multi-blocco
multi-blocks cutting

La macchina INT 220-35N rifila il blocco o lastre di gomma sovrapposte o materassi accoppiati nei quattro lati, taglia il blocco a metà o lo divide in tanti blocchi di uguale dimensione. Può essere usata come macchina indipendente o abbinata ad esempio ad una macchina incollatrice per materassi.

Ottimizza il processo di taglio con minimo scarto di materiale.

La lama a nastri ruota di 90° nella zona di taglio.

Movimentazione dei nastri sincronizzata con il portale di taglio e con la rotazione della lama.

Area di applicazione:

Mobile imbottito, materassi, imballaggi, autoveicoli, prodotti per la casa e particolari tecnici.

Optional: sistema nominale di lubrificazione lama, nastro di carico con soffiante.

The machine INT 200-35N is available for trimming foam block, stacked foam sheets and foam sandwich mattresses, cutting the foam block in two halves or in several blocks same dimensions. The machine can be used as independent or and also combined with a mattress gluing machine.

Optimized cutting process with minimum waste;

The band-knife twists by 90° in the cutting zone.

Synchronized movement of conveyors with cutting unit and blade.

Application area:

Upholstered furniture, mattresses, packaging, automotive, household products and technical parts.

Option: nominal lubricating system for the bandknife loading conveyor with air blowing system.