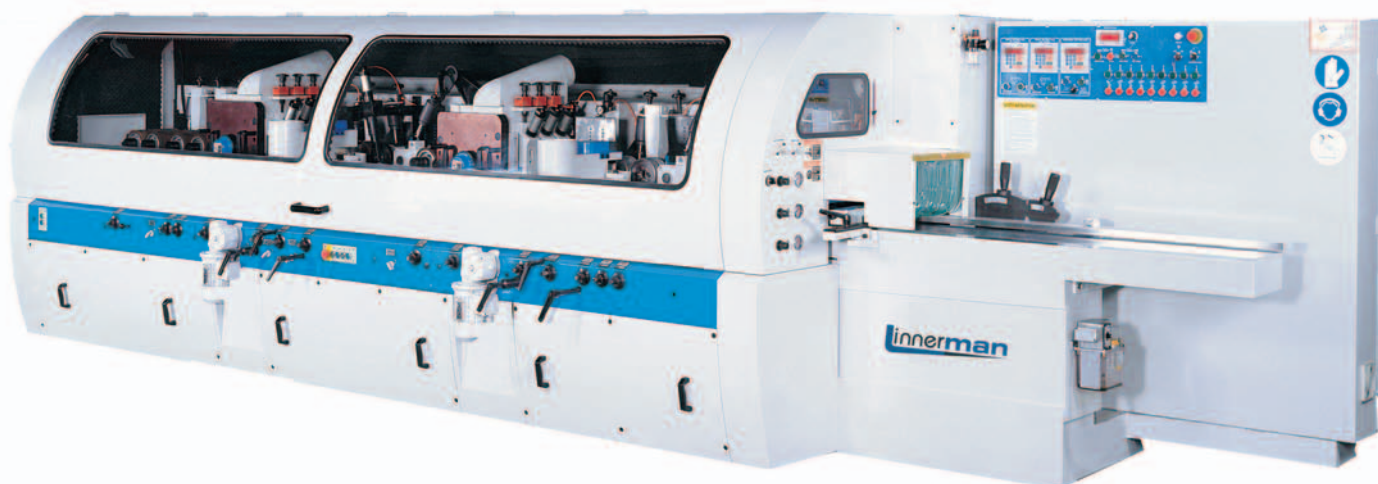
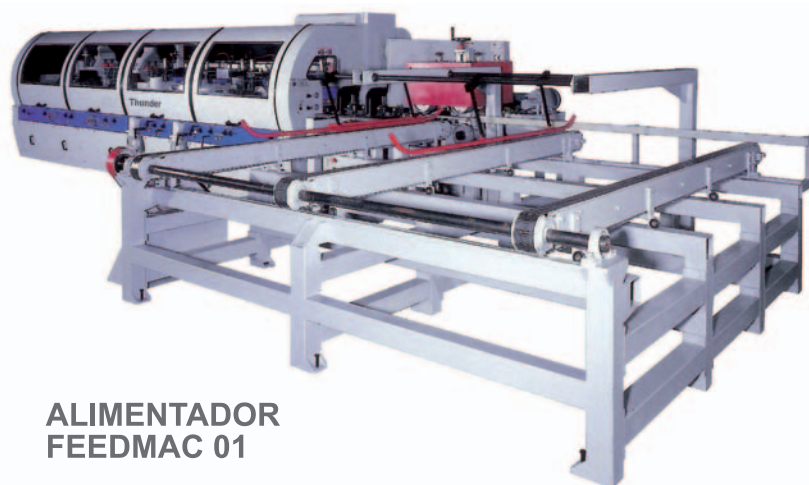


Moldureras 4 a 10 ejes "Alta velocidad"

innerman



- ⊙ Alta producción de 4 a 10 ejes
- ⊙ Alta velocidad hasta 120 mts/min
- ⊙ Posicionamientos automáticos de los ejes
- ⊙ Avance superior e inferior
- ⊙ Avance suave mediante inverter electrónico
- ⊙ Contra-soportes hidráulicos de precisión
- ⊙ Tejas neumáticas en capotas superiores
- ⊙ "Jointers" autoafiladores rectos y molduradores
- ⊙ Altura tupís 200 m/m
- ⊙ Anchos hasta 300 m/m útil
- ⊙ Cargadores superiores y laterales
- ⊙ Posibilidad de sierra múltiple en salida



**ALIMENTADOR
FEEDMAC 01**

Ancho de trabajo min/max	20-230 mm
Altura de trabajo min/max	10-150 mm
Nº ejes	6,7,8,9 o 10
Revoluciones de los ejes/ opcional	6000/8000 r.p.m.
Ø de los ejes	50 mm
Velocidad de avance mediante inverter	6-60 m/min
Longitud de la mesa de trabajo	0,8 mts
Ø de los rodillos de avance	140 mm
Potencia básica de motor por eje	15 HP
Potencia básica de alimentación (INVERTER)	15 HP