

DeltaReg

maquinas y materiales para el flejado



ITALDIBIPACK GROUP



años

DeltaReg AA 200



Características técnicas AA 200

Flejado al minuto	26 (con dispositivo)
Arco standard	mm 850x600 (otras medidas bajo pedido)
Tension fleje	kg 5÷70 (regulable mecanicamente)
Fleje utilizado (PPL)	mm 9/12/15
Tension de alimentacion	220 V 1 Ph / 50 Hz / 0,9 Kw
Altura mesa de trabajo	mm 810
Plano de trabajo	en acero con rodillos locos
Accionamiento de flejado	automatico con accionador sobre la mesa o pedal
Dimensiones totales (LxWxH)	mm 1412x600x1540
Peso maquina	kg 220

Modelo superior AA 200 F3

carga automatica del fleje para cambio bobina
tensionamiento fleje regulable electronicamente
desplazamiento automatico con expulsion anillo cerrado

Características técnicas AA 200 EV

Flejado al minuto	32
Arco redondo (standard) medida max. paquete (LxH)	mm 600x450 / 450x600
Tension fleje	kg 5÷70 (regulable mecanicamente)
Fleje utilizado (PPL)	mm 9/12/15
Tension de alimentacion	220 V 1 Ph / 50 Hz / 0,6 Kw
Altura mesa de trabajo	mm 800
Plano de trabajo	acero liso
Accionamiento de flejado	con pedal o boton
Dimensiones totales (LxWxH)	mm 914x660x1485
Peso maquina	kg 135

DeltaReg AA 200 EV



DeltaReg AA 500



Características técnicas AA 500

Flejado al minuto	50
Arco standard	mm 700x500 (otras medidas bajo pedido)
Tension fleje	kg 1,5÷40
Tension baja	accionamiento electronico con interruptor
Fleje utilizado (PPL)	mm 5/9
Voltaje standard	220 V 1 Ph / 50 Hz / 0,7 Kw
Altura mesa de trabajo	mm 850÷930 (regulable)
Accionamiento de flejado	automatico con fotocelula sobre plano de trabajo o pedal
Dimensiones totales (LxWxH)	mm 940x640x1470
Peso maquina	kg 125

DeltaReg AA 202 X



DeltaReg AA 201 X

Modelo con carenado cerrado
con características análogas al mod. AA 202 X

Características técnicas

Tension fleje	kg 0,6÷45 (regulable mecanicamente)
Fleje utilizado (PPL)	mm 5/9/12/15
Tension de alimentacion	220 V 1 Ph / 50 Hz / 0,5 Kw
Altura mesa de trabajo	mm 740÷895 (regulable)
Dimensiones totales (LxWxH)	mm 895x565x740
Peso maquina	kg 100

DeltaReg AA 55 ARP



Modelo con desplazamiento con rodillos de acero
con pressor bloqueo paquete

DeltaReg AA 55 AR BTL



Modelo con desplazamiento con rodillos de acero
y mesa baja de trabajo.

DeltaReg

AA 130 A1



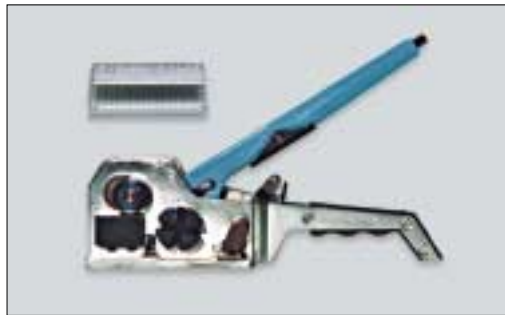
Modelo
con lanza motorizada
para pallets



Características técnicas

Tension fleje	kg 15÷70 (regulable mecanicamente)
Fleje utilizado (PPL/PET)	mm 9/12/15
Tension de alimentacion	220 V 1 Ph / 50 Hz / 0,5 Kw
Altura pallet	mm 520 (minimo)
Dimensiones totales (LxWxH)	mm 1117x555x1437
Lanza motorizada	mm 1000 (retrattile)

Maquinas y materiales para el flejado



Carro porta-bobina fleje