

MANUAL DE INSTRUCCIONES
LAMINADORA DE ROSCAS IZPE

ROLMAC, S.A.L.

MODELO:

RV-12/27

TENSION:

380 V.

FRECUENCIA:

50Hz.

MAQUINA N°:

35

4.2 CARACTERISTICAS TECNICAS

Diámetro máximo de la pieza en enfilada rápida:	12 mm
Diámetro máximo de la pieza en enfilada con anillas	27 mm
Diámetro mínimo de la pieza	6 mm
Paso máximo de roscado :	3 mm
Paso máximo de roscado :	8 H"
Paso mínimo de roscado	1 mm
Longitud máxima de roscado en enfilada :	Sin limite
Distancia máxima entre centros de ejes portarodillos :	210 mm
Diámetro de ejes portarodillos :	54 mm
Longitud máxima de los rodillos	120 mm.
Diámetro máximo de los rodillos	170 mm.
Potencia del motor de rodillos :	12,6 Kw.
Potencia de la bomba de refrigeración	0,09 Kw
Potencia total :	12,69 Kw
Producción	5-30 M/min
Velocidades de los rodillos :	234-420-584-811 r.p.m.
Dimensiones :	1650x1200x1400 mm
Peso neto :	1100 Kg.