

PULIDORA DE CANTOS modelo LCH-711 M

CARACTERISTICAS TECNICAS ESTANDAR

MOTORES

Número de cabezales para pulir cantos planos.....	7
Potencia de cada motor de pulir.....	1,1 kw
Potencia motor fresa.....	5,2 kw
Potencia motores biseles a 45º y 135º.....	1,1 kw
Potencia motor cinta transportadora.....	0,1 kw

MEDIDAS Y MOVIMIENTOS DE TRABAJO

Longitud mínima-máxima del material.....	270-libre mm
Anchura mínima-máxima del material.....	80-libre mm
Espesor mínimo-máximo del material.....	10-60 mm
Anchura de la cinta transp. (barra de apoyo a 1400 mm max).....	500 mm
Velocidad de avance del material regulable.....	18-90 ml/h
Diámetro del abrasivo (sistema bayoneta D).....	120/150 mm
Alargamiento de la máquina con 2 mesas de rodillos de	1500 mm

OTROS DATOS TÉCNICOS

Potencia eléctrica total instalada.....	18 kw
Consumo de agua.....	40 l/min
Presión mínima de aire comprimido.....	6 kg/cm ²
Peso neto aproximado de la máquina y accesorios.....	1650 Kg.