

Características técnicas:

Nº de referencia 55882

Prensa CC

Marca: SANGIACOMO
 Modelo: T 130R CE
 Año de fabricación: 2005 used
 Recosntruída:
 Control:


Tipo de prensa

Sistema de accionamiento:
 Excentrica / Cigüeñal
 Cojines inferiores: No

Fuerza

Fuerza total: 130 ton
 Energía nominal: 1300 kNm

Mesa inferior

Anchura de la superficie de sujeción: 1200 mm
 Profundidad de la superficie de sujeción: 700 mm
 Altura de la mesa respecto del suelo: 900 mm
 Agujero mesa (diámetro): 220 mm

Carro

Anchura de la superficie de sujeción: 740 mm
 Profundidad de la superficie de sujeción: 540 mm
 Agujero porta matrices: 50 mm
 Carrera: 200 mm
 Nº golpes / minuto máx.: 55 /min

Carro (presa mecánica)

Regulación del carro: 100 mm
 Carrera mín.: 16 mm
 Carrera máx.: 200 mm

Dimensiones de trabajo

Altura de cierre (carrera máx. y regulación arriba): 360 mm
 Paso entre montantes frontal: 480 mm

Datos de conexión eléctricos

Consumo de energía eléctrica (total): 9.25 kW
 Tensión de conexión: 400 V
 Frecuencia de la red: 50 Hz

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha: 1600 mm
 espacio requerido -delante/atrás: 2100 mm
 Altura total: 3320 mm
 Peso total aprox.: 10000 kg

Accesorios/Anexos (Prensas)

Devanadora: Opcional
 Enderezador: Opcional
 Alimentador: Opcional
 Automatismo de prensa: Opcional
 Mando bimotor: Sí
 Mando por pedal: Opcional
 Certificado CE: Sí

Información adicional:

Línea de alimentación compacta incluida:

Fabricante: ASSERVIMENTI PRESSE

Modelo: CR-AP 250 + SM 20

Año: 2.005

ESPECIFICACIONES GENERALES

(LINEA) Ancho de t
250 mm Espesor max. : 4 mm Peso
bobina: 2.000 Kg Velocidad de aliment
50 m/min

DEVENADORA

Tipo: Simple Ancho de banda máx.: 400 n
máx. de bobina: 2.000 Kg Diámetro e
de bobina: 1.400 mm Diámetro interio
bobina: 350 mm Diámetro interior má
640 mm UNIDAD

APLANADORA

de banda máx.: 250 mm Espesor max
Espesor mín. de fleje: 0,5 mm Núm
aplanadores: 11 Diámetro rodillos ap
60 mm Velocidad de alimentación má
m/min Potencia del motor: 5,5 kW

ALIMENTADOR

Tipo de alimentador: Rodillos DATOS DE C
ELÉCTRICOS
conexión: 400 V Frecuencia de la red:
DIMENSIONES /

PESO Es
requerido -izquierdo/derecha: 3.700 mm
requerido -delante/atrás: 1.690 mm Al
1.850 mm Peso total aprox.: 3.100 kg

Vendedor:

Post-Venta Carreras S.A.

Eduard Peña

Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copè
La Pobla de Claramunt, Spain
+34 938 088 099
edu@prodeq.es

Fotos y documentos

Nº de referencia 55882

