

PICADORA 130 - Datos técnicos

Datos técnicos

Volumen	270 Lts.// 140 Lts. MODÉLO "K"	
Controles	Manual operado	
Producción máxima	Hasta 3000 kg/h (aproximadamente)	
Velocidad de husillo de corte	300 rpm (aproximadamente) (*)	230 / 455 rpm (aproximadamente(**))
Velocidad de husillo de alimentación	29 / 57 rpm (aproximadamente)	
Diámetro de placas de corte	130 mm	
Conjunto de piezas de corte de máquina estándar	1, pre-corte de 3 orificios(D406455) 1, placa de orificio de 5 mm 1, placa de orificio de 13 mm 1, placa de orificio de 20 mm 2, cuchillas de 4 alas	
Tiempo de bloqueo de cierre de seguridad	10 s (aproximadamente)	
Potencia de motor de cuchillas	15 kW (*)	11 e 18 kW (**)
Potencia de motor de alimentación	1,1 e 1,8 kW	
Conexión eléctrica	400 V ±10% @ 50 Hz	
	3~+T	
Intensidad	35 A (*)	26,5 e 41 A (**)

Peso y dimensiones

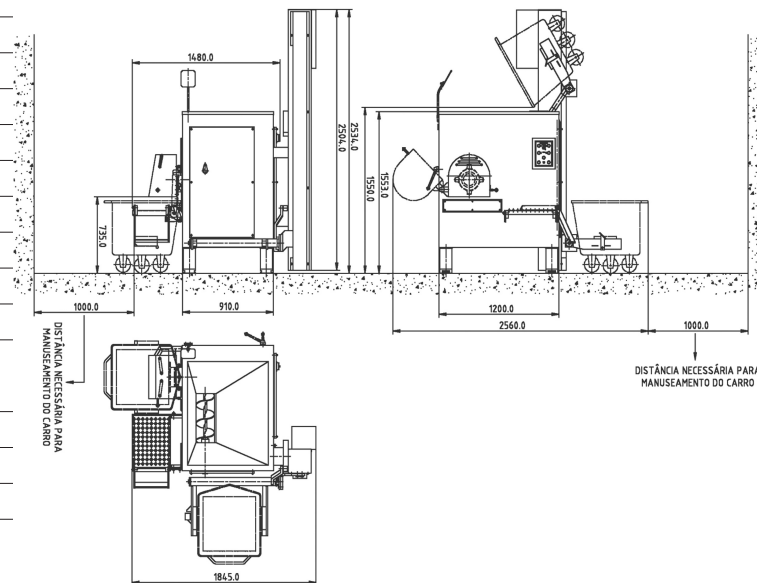
Peso neto	650 kg
Peso bruto	750 kg
Dimensiones	1400x1350x1650 mm

(*) PICADORA 130/I

- 2 velocidades de alimentación
- 1 velocidad de corte

(**) PICADORA 130/II

- 2 velocidades de alimentación
- 2 velocidades de corte



Ejecución estándar

- Alimentación y corte automáticos mediante husillos en perpendicular
- 2 velocidades de alimentación 1,1 & 1,8
- 1 ó 2 velocidades de corte 15 Kw ó 11 & 18 Kw
- Diámetro placa de corte E130 mm
- Dispositivo de sujeción para el sistema de corte
- Tapa de segura en tolva
- Tapa de seguridad en boca de corte
- Totalmente en acero inoxidable

Equipamiento adicional

- Elevador de columna fijado al cuerpo de la máquina para carro estándar de 200L