



A-70

| ÑOQUERA AUTOMATICA | |
|---------------------------------|--|
| Producción | 80 a 120 Kg/h |
| Peso total | 120 kg |
| Ancho/Largo/Alto | 600 / 760 / 1320 mm |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> *Salida de ñoquis por 3 cavidades *Corte mediante cuchillas rotativas con regulador de velocidad de corte. *Marcador de ñoquis regulable con carriles individuales de rayado *Cajones para la recolección de ñoquis |
| Normativa Local | Las instalaciones eléctricas en la maquina cumple con la normativa local para su uso e instalación en máquina de su tipo establecidas para la República Argentina, caso de otros países refiérase a las especificaciones Eléctricas en este documento |
| Condición y Ambiente de Trabajo | Lugar fresco y ventilado, libre de humedades y cualquier agente corrosivo. NO APTA para su uso continuo en intemperies |
| Potencia de Motor | (Sin fin) 1 HP - 1.500 RPM /S=1382 VA/cosφ=0,78 (Cortador)0.25 HP - 1500 RPM/S=428 VA/cosφ=0,67 |
| Alimentación Eléctrica | 220V Monofásica(Mediante variador eléctrico) o 380v Trifásica |
| Consumo eléctrico | 0,85 Kw/h |



ÑOQUERA AUTOMATICA

| | |
|-----------------------------|---|
| Conexión a la Red Eléctrica | FICHA DE 10A (Mon.) / 16A (Trif.) |
| Trasmisión | Motor conectado directamente a reductor en ambos casos, sincronización entre cortador y rolo marcador por cadena simple de 3/8" |
| Estructura & Chasis | Estructura de aluminio y acero inoxidable AISI 304 |
| Posición Arancelaria | 84.38.10.00 |

DIMENSIONES DE EMBALAJE (± 10 mm)

| | |
|-------|--------|
| Ancho | 480 mm |
| Largo | 730 mm |
| Alto | 990 mm |

