

MESA TORNADO PLUS E II

EQUIPO DE 5.08M DE LARGO CON ESTACION DE CORTE A LA ENTRADA. GUILLOTINA EW E, RECUPERADOR DE RECORTES, ESTIBADOR RETRACTIL A-70 / 450 PARA BANDEJAS 70X45/60X40/65x45 MENSULA LATERAL DE TRABAJO, PULSADORES DE M/P A LA ENTRADA Y SALIDA, VELOCIDAD VARIABLE. SOPORTE DE ESTAMPAS Y CORTANTES. INCLUYE 1 PALOTE, 2 EJES CORTANTES LONGITUDINALES + 20 DISCOS DE CORTE + 2 CORTANTES POR ESTAMPA Y 1 PICAMASA STANDAR SEGÚN ELECCIÓN



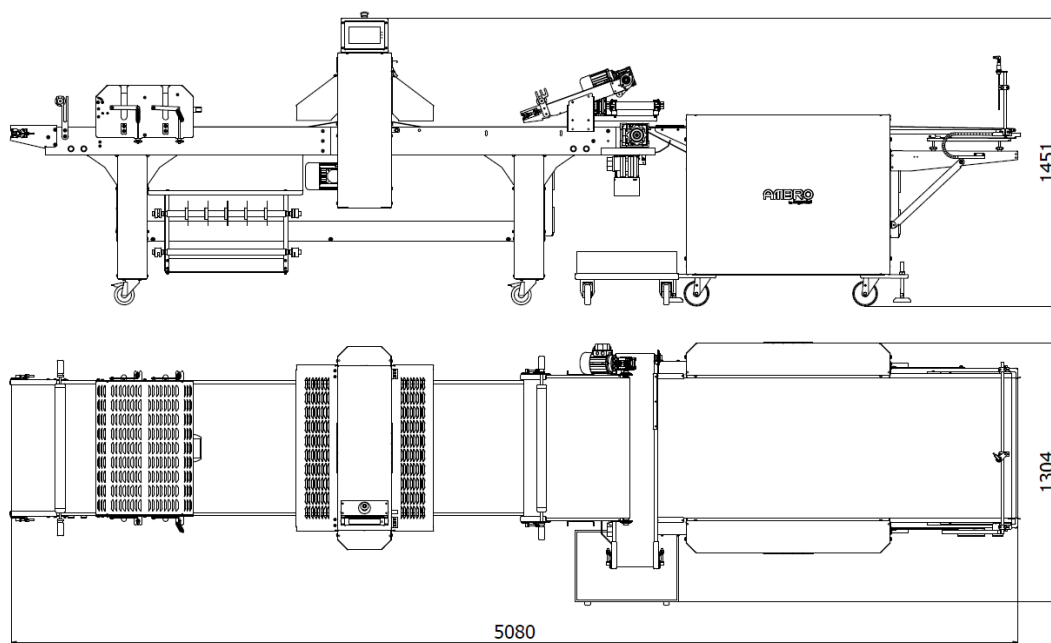
DATOS TECNICOS Y CONDICIONES DE INSTALACION

Modelo	Tornado Plus E II
Uso Planeado*	Diseñada para trabajar masas de 50% de humedad máximo. (agua + materia grasa) Espesores a cortar de 25 milímetros máximo con estampa. En Tornado Plus E II, el estibador retráctil permite estibado automático en bandejas lisas o estampadas, de figuras redondas, cuadrados, etc. mediante el corte por estampas o cuchilla. Las figuras rectangulares o cuadradas, la separación en la bandeja entre figuras es manual ya que el equipo no posee cartucho separador.
* fuera de estas especificaciones es indispensable consultar a I+D, mediante la Planilla de Pedidos del equipo, las características de la masa y el producto a fabricar.	
Capacidad productiva (Vel. Cinta)	Según tamaño y corte del producto, capacidad de Estibado de 4 a 6 bandejas por minuto.
Horas de trabajo recomendadas	10 horas/día.
Corriente	Trifásica
Voltaje	380 V / 220 v
Frecuencia	50 Hz / 60 Hz
Ficha de conexión	16 A (3P + T)
Potencia Instalada	1,4 Kw
Peso total	589 Kg
Zona de Trabajo	Se recomienda alrededor de la máquina un espacio libre no inferior a 1500mm hacia ambos costados y 2000 mm en las cabeceras
Ambiente Admisible	Temperatura de 20 a 25 °C Humedad de 60 a 75%
Piso del sector de elaboración	Preferentemente de hormigón, nivelado en un área mínima de 1200 x 5000 mm y capaz de soportar, con un margen de seguridad adecuado, el peso del equipo.
Acceso mínimo desembalado	Ancho = 960 mm; Largo = 3500 mm; Alto = 1650 mm

MESA TORNADO PLUS E II

DIMENSIONES	
Ancho	1034 mm
Alto	1451mm
Largo	5080 mm

ESQUEMA DIMENSIONAL



DIMENSIONES EMBALAJE (+/- 10 mm)		
Cajón N°	1	2
Ancho cajón	1150 mm	1150 mm
Alto cajón	1700 mm	1100 mm
Largo cajón	3500 mm	2000 mm

Al proveer las indicaciones necesarias para una correcta instalación, ARGENTAL no se hace responsable si las características del lugar de instalación y las áreas adyacentes no cumplen los requisitos necesarios para un correcto funcionamiento del equipo.