

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS STANDARES

ENCABEZADORA CANIGÓ HEC-600/2

MOTORES

Potencia del motor del disco.....	1 Kw
Potencia de los motores auxiliares.....	11 Kw aprox

CABEZAL

Número de cabezales.....	2
Diámetro de los discos.....	500-625 mm

MEDIDAS Y MOVIMIENTOS DE TRABAJO

Espesor máximo del material.....	200 mm
Separación mínima-máxima entre discos.....	150-3500 mm
Desplazamiento útil de corte.....	600 mm
Movimiento del cabezal	motorizado
Desplazamiento vertical de los cabezales móviles.....	300 mm
Movimiento vertical de los cabezales móviles.....	motorizado

AUTOMATISMOS

Visualizador digital para la separación entre discos	
Sistema de medición por láser y despiece automático de material	
Regulación electrónica de la velocidad de corte	
Sistema automático de avance del material mediante cinta transportadora	
Bloqueo neumático de los cabezales	
Posicionado inicial de los cabezales automático	
Automatismo de corte a pasadas verticales mediante movimiento de puente	
Un banco de rodillos libres y motorizados a la salida de.....	3500x600 mm

ESTRUCTURA Y COMPONENTES

Largo de la cinta transportadora.....	7000 mm
---------------------------------------	---------

DATOS TÉCNICOS

Potencia eléctrica total instalada.....	33 Kw aprox
Consumo de agua.....	100 l/min.
Peso neto aproximado de la máquina y accesorios.....	2800 Kg.

NUEVA A ESTRENAR