



## H-75-TM

## CORTADORA CON HILO DIAMANTADO

Máquina con movilidad autónoma. Con un sistema de brazo/telescópico para tensado del hilo, esto hace de ella su principal cualidad, el reducido tamaño y versatilidad en todo tipo de cortes ( vertical , horizontal, despunte y cuadrado de bloques, corte vertical con placa adicional sobre pastillón etc ).

Dispone de variador de velocidad tanto en polea principal como en el sistema de tensión del hilo, adaptándose a todo tipo de piedras, con diferentes formatos de trabajo AUTOMATICO · SEMI-AUTOMAT MANUAL · CONTROL POR PRESION lo que garantiza la máxima eficiencia en cada una de ellas. La incorporación de orugas, hace que se reduzcan al mínimo las pérdidas de tiempo en las transacciones de unos cortes a otros.

Los 4 niveladores hacen de ella una máquina muy ágil en la nivelación y le aportan una gran estabilidad. Incorpora enganche para transporte con placa de pala para desplazamientos largos.







## Características Técnicas - Technical data

MODELO	MODEL	H75 TM	
Potencia motor principal	Strenght of main engine	75 / 55	Cv
Consumo máximo (intensidad nominal)	Max. Consumption (nom. intensity)	85	Α
Potencia (Aconsejada) grupo electrógeno	Strength (Recommended) Generator	100	KVA
Frecuencia	Frequency	50 / 60	Hz.
Voltaje en central de mando	Voltage in control panel	24	V
Indice de protección motor	Engine protection index	IP 55	IEC 34-5
Velocidad máx. desplazamiento carro	Maximum trolly speed	0,9	m/min
Velocidad de corte (v. lineal de hilo)	Cutting speed (lineal wire speed)	0-44/+	m/seg
Revoluciones de polea principal	Main pulley revolutions	1000	r.p.m
Potencia central hidráulica	Hydraulic pump	5,5 / 7,4	Kw / cv
Peso aproximadol	Approximate weight	1800	Kg
Diámetro de Polea Principal	Principal pulley diameter	600	mm
Voltaje de Máquina	Machine Voltage	380 - 440	V
Fases	Phases	3+TT	



