

CORTE POR PLASMA INVERTER



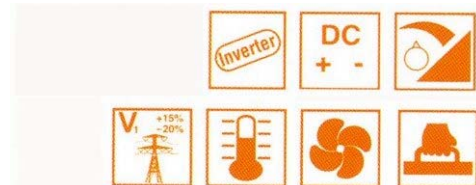
Equipo **trifásico** de corte por plasma, para todo tipo de materiales, con tecnología inverter.

Dotados de antorcha manual de 6 metros y regulación electrónica.

Bajo peso y gran portabilidad.

Ideal para trabajos industriales, reparaciones y trabajos de mantenimiento.

MODELO CUT – 70



CARACTERISTICAS TECNICAS:

REFERENCIA :	P70
ALIMENTACIÓN TRIFASICA	400 V
POTENCIA DE INSTALACION MAXIMA	6.9 KW
POTENCIA ABSORVIDA	9 KVA
CAMPO DE REGULACIÓN	20 – 70 A
FACTOR DE MARCHA	60 %
REGULACIÓN	ELECTRONICA
CAPACIDAD DE CORTE	20 mm
LONGITUD DE LA ANTORCHA	6 mtrs
CONSUMO DE AIRE	160 lt/m – 4,8 bar
ENCENDIDO	H.F.
PESO	18 Kg.