

## MIG 650 PULS

### Tamig 650 PULS



■ Tensión de alimentación	380 V
■ Potencia absorbida	25 KVA
■ Ciclo de marcha a 40°	500A@60%
■ Procesos de soldadura utilizables	Mig - Tig - Electrodo
■ Devanador tipo	Aéreo
■ Motorreductor tipo	Metálico
■ Cantidad de rodillos	4
■ Refrigeración por agua	Sí
■ Tipo de regulación voltaje	Electrónica
■ Regulación de corriente	Electrónica
■ Alternativas de impedancia	Electrónica
■ Diámetro de electrodo para uso permanente	6 mm
■ Encendido en Tig	Lift Arc
■ Aislamiento	H
■ Protección	IP 23
■ Peso	79 Kg
■ Dimensión largo	1006 mm
■ Dimensión ancho	450 mm
■ Dimensión alto	1149 mm