



DELTA 500 TRAILER

Soldadora de obra con carro de transporte aplicable a la construcción de conductos a presión de HDPE, PP, PVDF, PP y PB para agua, gas y otros fluidos, hasta \varnothing 500 mm (6" ÷ 20" IPS; 6" ÷ 18" DIPS). Construida conforme a las normas ISO 21307 High Pressure.

- Un cuerpo alineador fácil de remover para operar dentro de la cava (zanja), la soldadora está equipada con una bandeja de recogida de virutas
- Carro con ruedas motrices y orientables, freno de parada y agujeros de levantamiento para montacargas.
- Fresadora eléctrica con cierre integrado a bordo con un microinterruptor de seguridad y aparato térmico de protección del motor; levantamiento y cierre asistido hidráulicamente para facilitar los movimientos.
- Placa térmica a bordo con chasis de protección y funda anti quemaduras; levantamiento y cierre asistido.
- Panel de control de soldadura extraíble. El sistema electrónico garantiza la repetición continua de los ciclos de soldadura y el control automático de los parámetros preestablecidos; el operador debe validar los pasos de soldadura. Easy Life está listo para "Wi-Fi" y está listo para explotar el potencial de "SET & GO PRO". La unidad de control está equipada con una pantalla gráfica intuitiva para un ajuste rápido de los parámetros deseados. El sistema EASY LIFE almacena hasta 4000 ciclos de soldadura y genera un informe en PDF. El informe se puede transferir a un PC a través de un puerto USB. El sistema preestablece 20 ciclos de soldadura con parámetros personalizables. Trazabilidad de las Soldaduras través de GPS.
- Rodillos laterales con el movimiento a pantógrafo.

DELTA 500 TRAILER es capaz de soldar accesorios, como codos, derivaciones laterales "Y", tes, y cuellos porta bridas. Disponible en 230 V y 400 V.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR



Cuerpo alineador



Rodillos



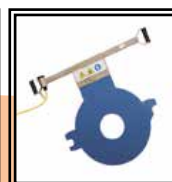
Carro



Panel de control con GPS



Fresadora



Placa térmica

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PLUS

200 ÷ 500 mm

**APERTURA/CIERRE
Y MOVIMIENTO
ASISTIDA EN:
MORDAZAS
FRESADORA
PLATO TÉRMICO**

Rango de trabajo	200 ÷ 500 mm; 6" IPS ÷ 20" IPS
Materiales	HDPE, PP Para otros materiales contactar RITMO S.P.A
Alimentación	230 V Monofásica 50/60 Hz 230 V or 400 V Trifásica 50/60 Hz
Potencia total absorbida*	7250 W
T° de ejercicio	180° ÷ 280° C
T° ambiente de uso	-10° ÷ 40° C
Dimensión cuerpo alineador (A x L x H)	1822 x 1152 x 814 mm
Dimensión carro (A x L x H)	3295 x 1385 x 1331 mm
Peso cuerpo alineador	580 Kg
Peso Carro	270 Kg
Peso equipamiento estándar	850 Kg

* Generador recomendado 12kVA

ACCESORIOS OPCIONALES



Reducciones
Ø 200 ÷ 500 mm



Cuello
porta bridas



Rodillos HS 630



App
"Set & Go Pro"

Y:
Reducciones Ø 6" ÷ 18" IPS; 6" ÷ 18" DIPS;
Comando a distancia hasta 12 m

India

