



DELTA 1000 TRAILER

DELTA 1000 TRAILER se utiliza en la fabricación de conductos para agua, gas y otros fluidos de hasta \varnothing 1000 mm (36" IPS/DISP). La soldadora está predispuesta para trabajar con la norma ISO 21307 High Pressure. Compuesto por:

- Cuerpo de la máquina desmontable del carro de transporte para poder trabajar dentro de la excavación. Mordazas con sistema hidráulico de apertura/cierre/ bloqueo que facilitan la preparación de soldadura de manera mucho más fácil y más rápida. Barra desprendimiento de la placa térmica y barra arrastre. Reducciones de acero.
- El chasis de carro de transporte está predispuesto con dos soportes para ser alzado con la horquilla de montacargas móviles y ruedas, dos de las cuales son direccionales a través de un timón.
- Fresadora a bordo máquina con motor eléctrico y sistema de desplazamiento hidráulico, equipada con micro de seguridad, dispositivo de protección de sobrecarga térmica del motor, enganche ergonómico e interruptor encendido/apagado.
- Plato calentador a bordo máquina con sistema de desplazamiento hidráulico, revestimiento antiadherente (PTFE) y una protección de tela termo-resistente para evitar la pérdida de temperatura y rayaduras
- 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.
- Panel de control a levas para el movimiento hidráulico de la fresa y el plato calentador
- Rodillos laterales con movimiento hidráulico para facilitar la manipulación de la tubería en la fase de carga

DELTA 1000 TRAILER es capaz de soldar accesorios, como codos, derivaciones laterales "Y", tes, y cuellos porta bridas.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR



Cuerpo alineador



Rodillos Hidráulica



Mordazas Hidráulica



Panel de control con GPS



Fresadora Hidráulica



Placa térmica Hidráulica

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PLUS

355 ÷ 1000 mm

**MORDAZAS
FRESADORA
PLATO CALENTADOR
RODILLOS LATERALES
CON SISTEMA
HIDRÁULICO**

*Generador recomendado
40kVA

Rango de trabajo	355 ÷ 1000 mm; 14" IPS ÷ 36" IPS/DIPS
Materiales	HDPE, PP Para otros materiales contactar RITMO S.P.A
Alimentación	230 V Trifásica 50/60 Hz 400 V Trifásica 50/60 Hz
Potencia total absorbida *	32000 W
T° de ejercicio	180° ÷ 280° C
T° ambiente de uso	-10° ÷ 40° C
Tiempo en que se alcanza T° de uso	< 45'
Dimensión cuerpo alineador (A x L x H)	3890 x 2890 x 2845 mm
Dimensión carro (A x L)	4450 x 2285 mm
Peso cuerpo alineador	4385 Kg
Peso carro	830 Kg

ACCESORIOS OPCIONALES



Reducciones
Ø355÷900 mm



Cuello
porta bridas



Carro



Rodillo HS 1000



App
"Set & Go Pro"

y:
reducciones Ø 18" ÷ 36" IPS; 14" ÷ 36" DIPS; KIT trabajo dentro de la cava (zanja), KIT elevador par transporte

Israel

