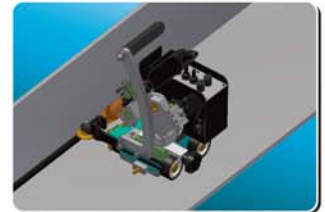
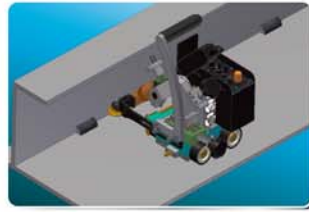


CS-71



某造船所向け特注品

Min 220mm

特徴

・超小型軽量

小型化により台車の幅が小さくなり従来機と比べて大幅に溶接残しが少なくなりました。

・1台で左右勝手の使い分けが可能

左右のガイドローラーを調整するだけで左右勝手の使い分けができます。

・優れた走行性能

磁石により四輪駆動台車が板に吸引されますので軽量でありながらも、ある程度の傾斜面でも安定した走行性能を発揮します。また、スパッタの影響を軽減できる立板吸着による水平すみ肉の溶接が可能です。

・一人で複数台の使用が可能

優れた做い性能と安定した走行性能に加え自動停止機能を設けていますので一人で複数台の使用ができます。又、走行速度がデジタル表示されますので複数台の溶接速度の調整が容易にできます。

仕様

| | |
|----------|----------------------|
| 走行台車 | |
| 電源 | AC100V-230V、50/60Hz |
| 走行台車駆動 | 4輪駆動(BLDC Motor) |
| 走行台車做い方式 | 台車傾斜による立板做い |
| 停止方法 | リミットスイッチにより左右共に自動停止可 |
| 溶接速度 | 0~98cm/分 |
| 本体寸法 | 198W×314L×281H |
| 本体重量 | 5.6kg |
| 上下左右調整器 | |
| 送り方式 | ネジ送り手動 |
| 左右ストローク | 21mm |
| トーチ角度 | ±20° |