



# CARRO COOPER™ COBOT

Ayuda a mejorar la productividad.

Robot colaborativo - Su socio

ENTRADA



SALIDA



## APLICACIONES

- TALLERES PARA TRABAJOS DE GRAN CALIDAD
- REPARACIÓN Y REFABRICACIÓN
- CONTRATISTAS MECÁNICOS Y TALLERES DE FABRICACIÓN DE TUBERÍAS
- FABRICANTES DE ACERO Y METALISTERÍAS
- MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN Y AGRÍCOLA

### Incluye

- Fanuc CRX 10iA/L con Tablet-Based TP
- Aplicación Cooper
- Control de la antorcha con pulsador integrado
- Fuente de energía robótica Power Wave® R450
- Devanador de hilo AutoDrive® 4R100
- Antorcha robótica (véase la tabla siguiente)
- Coolarc 26 (para refrigeración por agua)
- Alimentación monofásica Plug & Play
- Mesa de soldadura fija
- Ruedas de gran resistencia
- Soporte estabilizador
- Cajón de útiles y bandeja para tablet
- Protección visual contra el arco eléctrico



El Carro básico con Cobot incluye:

Producto	LE550A AIRE	LE550W AGUA	B500W AGUA	FX500W AGUA			
Carro con Cobot CRX 10iA/L + Paquete de software	AS-RM-91506411	AS-RM-91506471	AS-RM-91506431	AS-RM-91506451			
Carro con Cobot CRX 10iA/L + Mesa + Paquete de software	AS-RM-91506413	AS-RM-91506473	AS-RM-91506433	AS-RM-91506453			
Acero al carbono y inoxidable	✓		✓				
Aluminio	-	-	✓	-			
Extracción de humos	-	-	-	✓			
Aplicación	300A@100%	Alta intensidad - 450A@100%					
Peso del carro	470 kg	500 kg					
Dimensiones del carro	1672 x 800 mm						
Carga útil del carro	226 kg						



Fuente de corriente



Antorcha



COOLARC 26  
(refrigeración por agua)



Devanador de hilo  
AutoDrive® 4R100

### Opciones:



Software pack

## EQUIPAMIENTO ADICIONAL RECOMENDADO

Funciones avanzadas-  
Paquete de soldadura de  
chapas gruesas:  
+ Detección táctil  
+ Múltiples pasadas  
+ Seguimiento de costuras  
(THRU-ARC Seam Tracking)



Líquido  
refrigerante  
Freezcool para  
antorchas  
W000010167



LINC-EXTRACTOR para  
antorcha con extracción  
de humos  
EM61000624



Extractor de  
humos MOBIFILTER  
para antorcha  
convencional  
EM7025100700

