

Siif HEAVY 10000

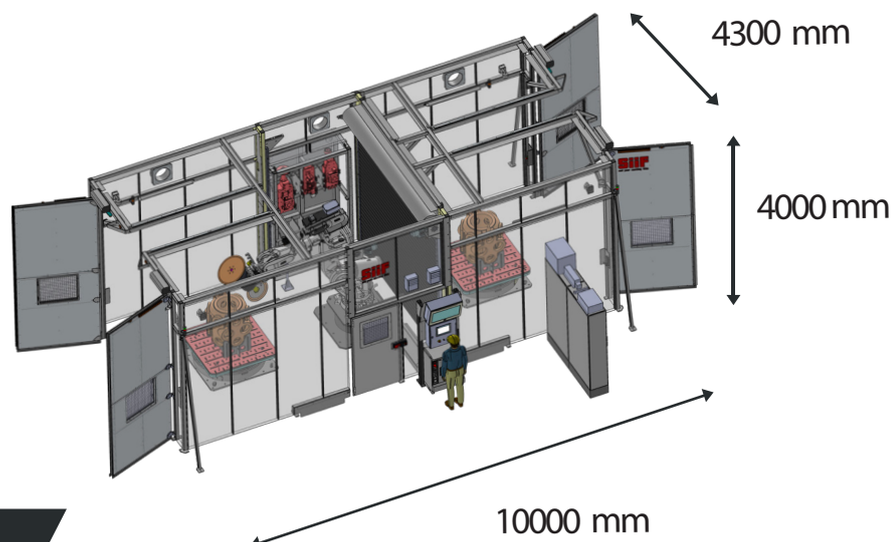
HIERRO

CELDA DE ACABADO ROBOTIZADA

Piezas con dimensiones máx. de 3000 mm x 1500 mm x 1500 mm
Peso máxima 10000 kg por pieza

2 Areas de trabajo dedicada con plataforma giratoria (0-360°) - Todas las posiciones ajustables posibles + 1 Robotizada celda

- 1 Robot ABB IRB 6700-300 kg con cambiador automatico de herramientas
- 1 Cabina insonorizada 10000 mm x 4300 mm x 4000 mm
- 1 Armario eléctrico con interfaz de operator, PLC SIEMENS, pantalla remota
- 1 Motor para rebarba/corte de doble husillo 30 kW - 3000 rpm
- 1 Disco biselado de diamante Ø 500 mm
- 1 Disco de corte de diamante Ø 650 mm
- 1 Motor de acabado de doble husillo Siif 14 kW - 2 herramientas de acabado 6000 y 10000 rpm
- 1 Electrohusillo 14 kW Siif - 1 herramienta de esmericalado Ø 100 mm
- 1 Sistema de vision Siif



DEFINIMOS JUNTOS SU PROCESO DE ACABADO



MANIPULACIÓN
DES CORAZONES



ENFRIAMIENTO



DESARENADO



REARBADO
RÓBOTICA



TRIMMING



CONTROL Y
INSPECCIÓN



SERRADO Y
PRE-MAQUINADO

*Expertos en acabados
desde hace más de 40 años*

www.siif.fr/es

Descubra aquí
nuestros vídeos

