

# Plumas con VACU-LIFT

**CLIENTE:** POWER METAL WORKS

**ACTIVIDAD CLIENTE:** Empresa dedicada a la fabricación de armarios metálicos para cuadros eléctricos, destinadas a formar parte de infraestructuras energéticas, para la producción de energía fotovoltaica.

**PROVINICA/ PAIS:** Valencia / España

**EQUIPO INSTALADO:** Tres plumas con polipasto y sistema de ventosas autoaspirante Vaculifter U02-6, para manipular chapas metálicas.

**CAPACIDAD/DIMENSIONES:** 3 x 1,5 m / 250 kg

Conjunto de tres unidades, cada una de ellas compuestas por: pluma IPE, de 3 m de brazo, capacidad de carga de 250 kg, polipasto de 250 kg, FEM 2m y un Vaculifter autoaspirante, con 6 ventosas de 210 mm de diámetro, que pueden desplazarse para tomar planchas de 670x430 mínimo hasta un máximo de 3000x1500 mm.





Proyecto Power Metal Works:  
**Plumas con VACU-LIFT**

