

# Quick-Lift Arm

## QLAC 75i

**El ingrávulo inteligente que cumple con los más altos estándares de ergonomía, entorno de trabajo, seguridad y eficiencia, optimizado para entornos de trabajo con altos requerimientos sanitarios, como la industria alimentaria.**

Capacidad de respuesta de precisión a través de controles fáciles de usar y ligero brazo con bisagras triple de aluminio anodizado.

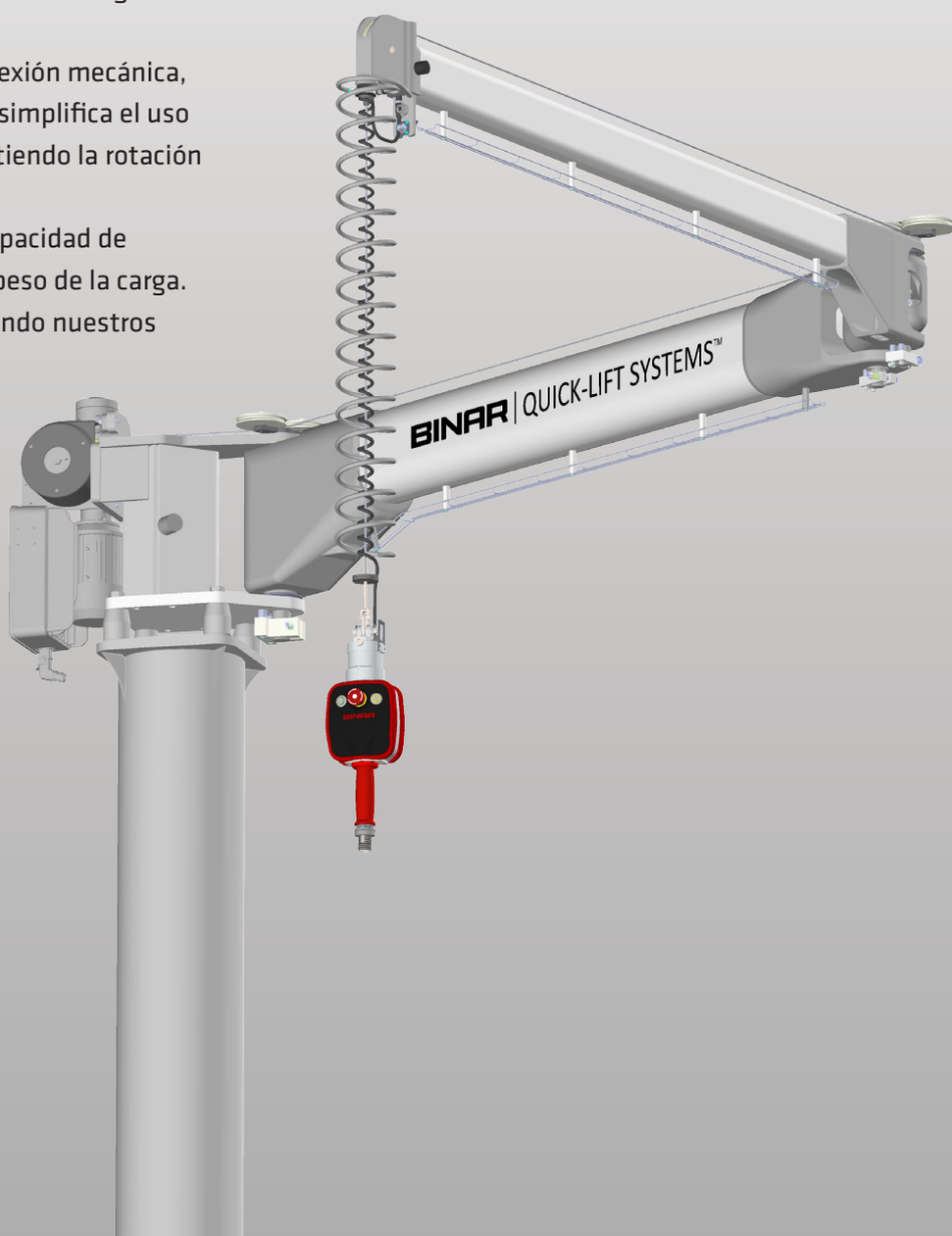
Distribuidor giratorio que integra conexión mecánica, eléctrica y neumática integrada, que simplifica el uso y minimiza el mantenimiento, permitiendo la rotación libre del utillaje.

Fácil de usar gracias a la excelente capacidad de respuesta, independientemente del peso de la carga.

Seguridad excepcional lograda utilizando nuestros sistemas de control inteligente.

El mejor equilibrado de peso automático disponible, independientemente del peso de la carga.

La alta fiabilidad y el bajo consumo de energía dan como resultado una eficiencia de coste superior.

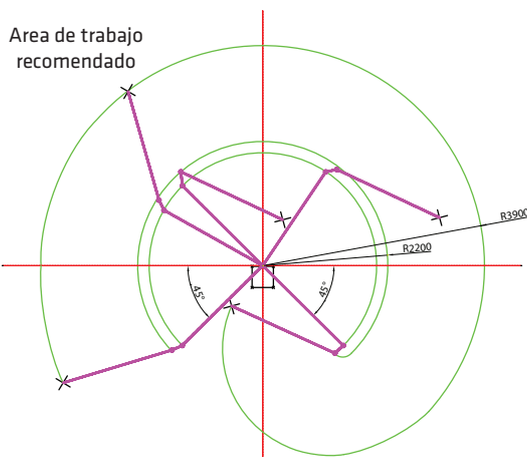
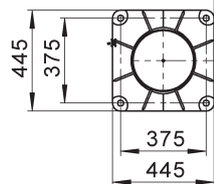
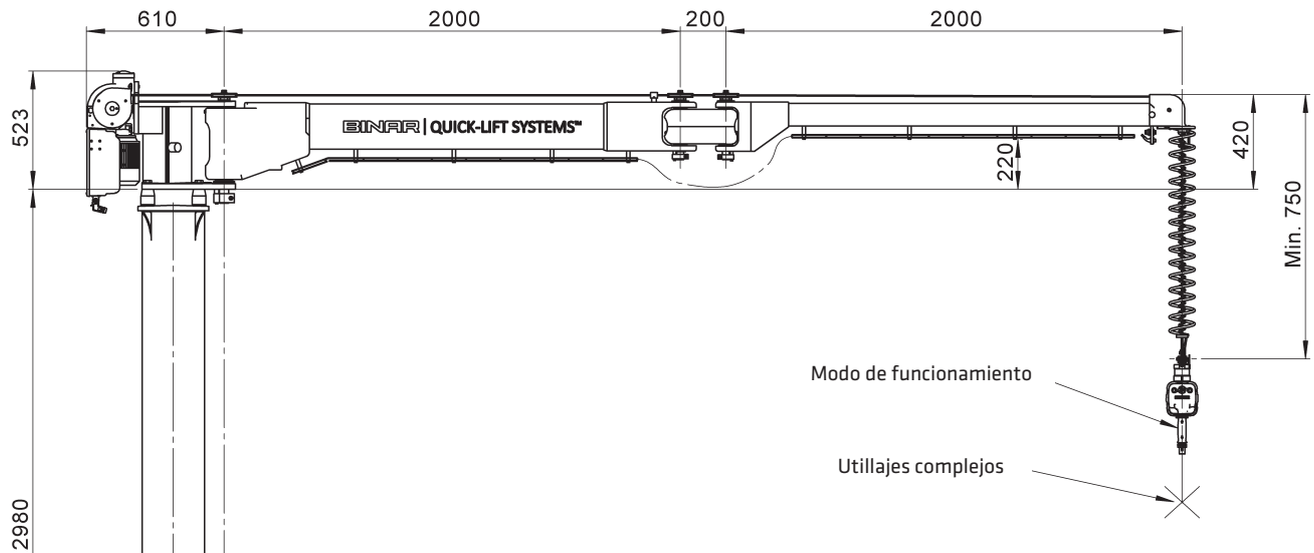


**BINAR**

*Improving your productivity*

# Quick-Lift Arm

# QLAC 75i



## DATOS TECNICOS QLAC 75i

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Capacidad de elevación</b> | Max 75 kg  |
| <b>Motor de elevación</b>     | Motor asíncrono servocontrolado  |
| <b>Maniobra</b>               | El ingrúvido se acciona con la empuñadura patentada por Binar Quick-Lift. Solo se necesita una pequeña fuerza para activar el movimiento arriba/abajo. Cuando el operario suelta la empuñadura, el movimiento cesa de inmediato. |
| <b>Alimentación eléctrica</b> | 230 V, 50-60 Hz, 1 fase con protección de tierra, 10 A   |
| <b>Rango de movimiento</b>    | 2,7 metros.  |
| <b>Brazo articulado</b>       | Triple brazo articulado de perfiles de aluminio anodizado. Longitud, 4,2 m   |
| <b>Adjunto</b>                | Pilar en acero inoxidable de 3 m   |
| <b>Utillajes complejos</b>    | Se diseñan soluciones de agarre personalizados adaptados a las necesidades de cada cliente. El equipo dispone de señales de E/S inteligentes que proporcionan una funcionalidad óptima.  |
| <b>Inspección diaria</b>      | Resistente al lavado diario y ambientes con temperaturas de hasta 50° y una humedad relativa del 95%.<br><br>Use detergentes aprobados para materiales blandos. Verifique con su proveedor.                                      |

Binar Quick-Lift Systems AB, no se responsabiliza de que la información publicada contenga errores o este incompleta, y se reserva el derecho de hacer modificaciones.

## Binar Quick-Lift Systems AB

Box 2014 • SE-461 11 TROLLHÄTTAN • Sweden  
 telephone: +46 (0)520 47 40 00 • e-mail: info.quicklift@binar.se  
 www.binarquicklift.com

2018-03-16

**BINAR**  
 Improving your productivity