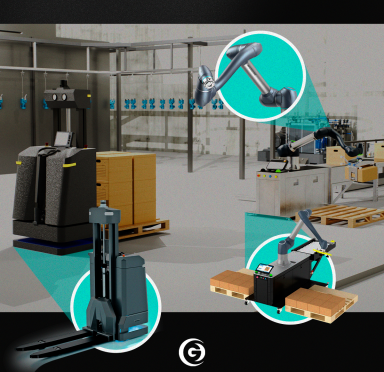






#### ¿CANSADO DE CUELLOS DE BOTELLA EN TU PLANTA? AUTOMATIZA CON AMR Y PALETIZADO ROBÓTICO

- MiR1200 Pallet Jack: Transpaleta AMR con percepción basada en IA que transporta palés de hasta 1200 kg a 1,5 m/s, optimizando la logística interna sin infraestructura adicional.
- PALTZ.20CS: Celda de paletizado colaborativa "todo en uno" que genera automáticamente patrones de apilado y permite comenzar a paletizar en solo cinco pasos.
- Doosan Robotics Serie H: Cobot premium con capacidad de carga útil de 25 kg, alta sensibilidad de seguridad y flexibilidad para aplicaciones en logística, manufactura y cuidado de máquinas.



## MiR

#### MIRI200 PALLET JACK: MOVIMIENTOS MÁS INTELIGENTES, RESULTADOS MÁS RÁPIDOS

#### Automatiza el transporte de pallets con seguridad, precisión y máximo rendimiento.

- Eficiencia sin límites: Transporte automático de palés de hasta 1200 kg a una velocidad de 1.5 m/s.
- Detección inteligente: Percepción basada en IA para una detección rápida, precisa y fiable, incluso en palés retractilados.
- Rendimiento continuo: 8 horas de funcionamiento con batería de gran capacidad y carga rápida para flujos de trabajo 24/7.
- Máxima seguridad: Cumple la norma ISO 3691-4, con cobertura de seguridad 360º y luces de señalización para interacción segura.
- Escalabilidad sencilla: Integración perfecta con MiR Fleet, gestionando múltiples robots en un mismo flujo de valor.
- Optimización logística: Alternativa más segura y eficiente a las transpaletas y carretillas elevadoras tradicionales.



## MiR

#### BEROBOX PALTZ.20CS: PALETIZADO COLABORATIVO Y SEGURO, SIN COMPLICACIONES

# La solución todo-en-uno que simplifica tu flujo de trabajo con más capacidad, seguridad y eficiencia.

- Fácil de implementar: Sin programación, calibración ni conocimientos técnicos. Conéctalo y comienza a producir.
- Mayor capacidad: Manipula cargas de hasta 30 kg (66 lbs) con máxima precisión y confiabilidad.
- Velocidad y rendimiento: Dos zonas de paletizado y hasta 9 ciclos por minuto para flujos de trabajo exigentes.
- Software inteligente: STACKiT genera automáticamente patrones de apilado basados en dimensiones de caja.
- Seguridad integrada: 4 sensores de área y detección de producto para operación colaborativa con total confianza.
- Operación intuitiva: Pantalla táctil HMI de 13" y opciones de gripper neumático o eléctrico.
- Mayor alcance y flexibilidad: Paletizado en alturas de hasta 96" con tamaño de pallet personalizable (40" x 48").
- Construcción robusta: Estructura de acero pintado, sensores de localización de pallets y diseño listo para producción continua.



## MiR

### DOOSAN P3020: EL NUEVO ESTANDAR EN PALETIZADO

#### Fuerza, alcance y eficiencia energética en un solo cobot.

- Potencia superior: Manipula cargas de hasta 30 kg (66 lbs) con total estabilidad.
- Alcance inigualable: Llega hasta 2 metros (78.8 in), cubriendo más aplicaciones de paletizado.
- Diseño optimizado: 5 ejes especialmente desarrollados para paletizar con precisión y confiabilidad.
- Máxima productividad: Reduce tiempos de ciclo y costos con un rendimiento nunca antes visto en su categoría.
- Eficiencia energética: Consumo ultra bajo de solo 307W, un 25% menos que otros cobots de su clase.
- Innovación real: El cobot que redefine el paletizado y transforma tu línea de producción.

