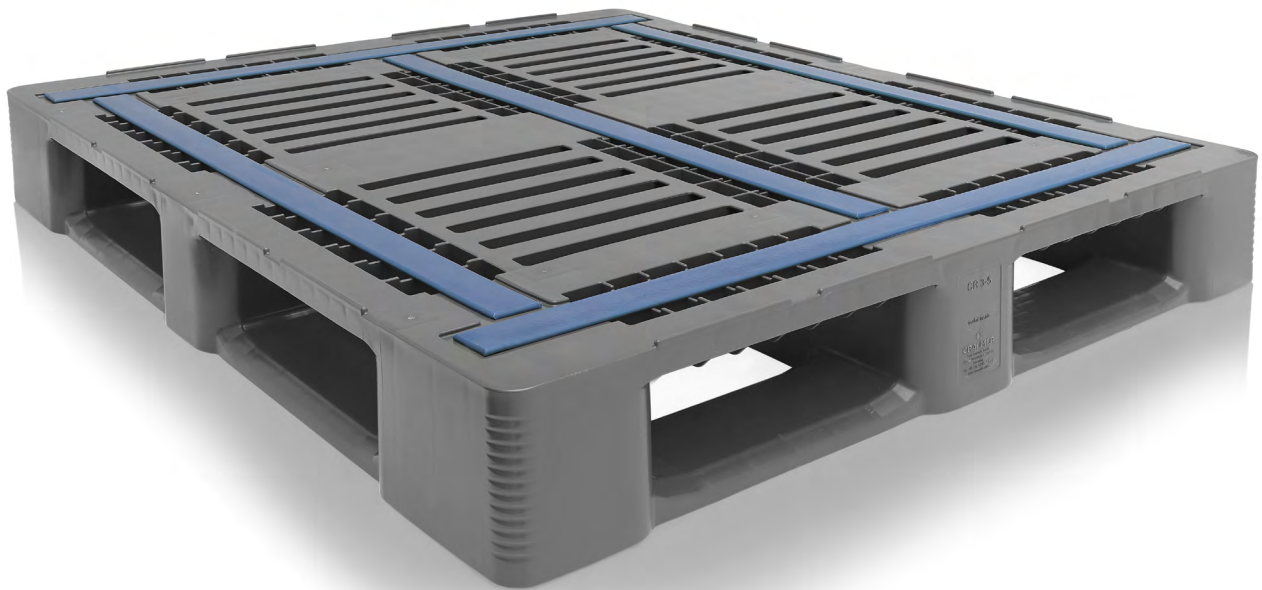


» PALET CR3 + CR3-5



El palet CR3 y CR3-5 han sido diseñados para trabajar en las condiciones más extremas en cuanto al almacenaje y manipulación.

Fabricados con la más moderna tecnología aplicada a la Inyección de palets de plástico, los CR3 y CR3-5 ofrecen una excelente resistencia al impacto y a las temperaturas extremas.

Gracias a esta tecnología, obtenemos un palet de larga vida, versátil y con un excelente rendimiento.

Características principales:

- Disponible en 3 travesaños como CR3 o con 5 travesaños en su versión CR3-5.
- Disponible con o sin refuerzos metálicos llegando a una capacidad de carga de hasta 1.400 kg en rack / estantería.
- Revestimiento antideslizante Palgrip® en la parte superior.
- Rebordes redondeados de entrada a ambos lados de todos los travesaños para una fácil manipulación.
- Compatible con todos los sistemas logísticos.
- Apto para contacto alimentario.
- Se puede personalizar con su anagrama.

CR3

PALET CON REFUERZOS METÁLICOS

Superficie de apoyo	3 travesaños longitudinales
Dimensiones (LxAxH)	L.1200, A.1000, h.160 mm.
Peso	23,5 kg.
Color	○ ●
Material	HDPE
Carga dinámica	hasta 1.500 kg.
Carga estática	7.500 kg.
Carga sobre rack	1.400 kg.

CR3-5 SRM

PALET SIN REFUERZOS METÁLICOS

Superficie de apoyo	5 travesaños longitudinales
Peso	21,5 kg.
Color	○ ●
Carga dinámica	hasta 1.250 kg.
Carga estática	5.000 kg.
Carga sobre rack	1.000 kg.



CR3-5

PALET CON REFUERZOS METÁLICOS

Superficie de apoyo	5 travesaños longitudinales
Peso	25 kg.

Dimensiones interiores (mm)

