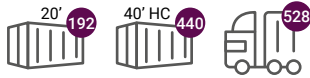


» PALET CS1



CS1



PALET CS1

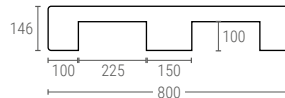
Superficie de apoyo	3 travesaños longitudinales.
Dimensiones (LxAxH)	1.200x1.000x146 mm
Peso	12,5 kg.
Color	●
Material	HDPE
Carga dinámica	1.000 kg.
Carga estática	5.000 kg.
Carga sobre rack	400 kg.

CS1-3R

PALET CS1 CON TRES REFUERZOS METÁLICOS INTERNOS

Peso	15,5 kg.
Carga dinámica	1.250 kg.
Carga estática	5.000 kg.
Carga sobre rack	1.000 kg.

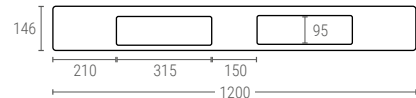
Dimensiones interiores (mm)



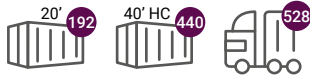
CS1-4R

PALET CS1 CON CUATRO REFUERZOS METÁLICOS INTERNOS

Peso	16,5 kg.
Carga dinámica	1.500 kg.
Carga estática	5.000 kg.
Carga sobre rack	1.250 kg.



CS1C



PALET CS1 CON TRAVESAÑOS CERRADOS

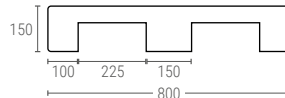
Superficie de apoyo	3 travesaños long. cerrados
Dimensiones (LxAxH)	1.200x800x150 mm
Peso	14,5 kg.
Color	●
Material	HDPE
Carga dinámica	hasta 1.000 kg.
Carga estática	hasta 5.000 kg.
Carga sobre rack	800 kg.

CS1C-3R

PALET CS1C CON TRES REFUERZOS METÁLICOS INTERNOS

Peso	17,5 kg.
Carga dinámica	1.250 kg.
Carga estática	5.000 kg.
Carga sobre rack	1.250 kg.

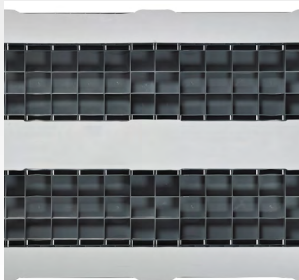
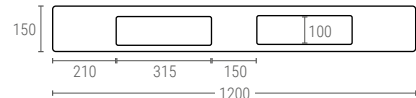
Dimensiones interiores (mm)



CS1C-4R

PALET CS1C CON CUATRO REFUERZOS METÁLICOS INTERNOS

Peso	18,5 kg.
Carga dinámica	1.500 kg.
Carga estática	5.000 kg.
Carga sobre rack	1.400 kg.



➤ Opción con Travesaños cerrados en todas sus versiones para un fácil deslizamiento en sistemas automáticos y una óptima limpieza.



➤ Alojamiento específico para la colocación opcional de RFID Transponder.



➤ Posibilidad de insertar 3 ó 4 refuerzos metálicos para resistir en rack hasta 1.400 kg.



➤ Rebordes perimetrales standard de 7 mm., que pueden ser de 22 mm. bajo demanda, para una mayor seguridad de la carga.