



## Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H)	2050 x 1000 x 150 mm
Capacité de charge dynamique	1000 kg
Matériaux	PEHD ECO-régénéré
Numéro d'article	83229801.DUOL1
Poids (kg)	27,5 kg
Résistance à la température	De -30°C à +40°C, brièvement jusqu'à +90°C
Couleur	Gris
Capacité de charge statique	5000 kg
Hauteur de bord	7 mm

## Propriétés

**Palette grand format en plastique dimensions 2000 x 1200 x H 160 mm**

**Réalisée en ECO-regranulat, particulièrement résistante aux chocs et durable**

**Convient aux articles non alimentaires et aux denrées alimentaires emballées**

**La CS3-DUO ECO est basée sur la palette CS3 ECO, avec rebords relevés de 7 mm tout autour (alternative : sans rebords)**

**Dans cette version, deux palettes de type CS3 ECO sont soudées durablement entre elles**

**La palette CS3-DUO est équipée de 3 semelles longitudinales**

**Le plateau est en plus renforcé par 4 profils de renfort intégrés dans le sens longitudinal ; version résistante à la corrosion**

**Particulièrement solide et robuste, donc la solution idéale pour les charges grand format**

**La technologie RFID peut être intégrée sans problème à la palette, même ultérieurement. Le support de tag RFID offre une protection durable contre les influences externes**

**Les semelles CS3 sont biseautées des deux côtés pour une manutention sans problème avec des transpalettes**

**Les rebords relevés autour de la CS3 empêchent la charge de glisser et évitent que les palettes vides ne se déplacent entre elles**

**La palette CS3 est renforcée grâce à une liaison inclinée entre les semelles et les plots**

**La casse à ces points sensibles est ainsi réduite au minimum**

**La charge dynamique indiquée est basée sur une charge uniformément répartie et une position large des fourches du chariot élévateur**

## Description

Palette grand format en plastique (2000 x 1210 x H 150 mm) type CS3-DUO ECO en ECO-regranulat robuste. Basée sur deux palettes de type CS3 ECO, qui sont sciées puis soudées durablement entre elles. Version avec 3 semelles longitudinales, dessous avec plots et semelles ouvertes (nervurées). Avec rebords relevés tout autour (7 mm). Le plateau supérieur est équipé de série de 4 profils de renfort dans le sens longitudinal. La charge statique est de 5000 kg et la charge dynamique de 1000 kg. Charge dynamique maximale de 1000 kg avec charge uniformément répartie et position large des fourches du chariot élévateur. Également disponible en version sans rebords sur le plateau supérieur. Diverses organisations utilisent des palettes DUO à leur entière satisfaction.

### Général

Les dimensions des palettes sur mesure sont adaptées autant que possible aux souhaits du client. Toutefois, la construction existante de la palette est déterminante pour les opérations de soudage. Il est donc possible que les dimensions réalisables varient de quelques centimètres.

## Articles alternatifs

