



Palette EURO type CR1 ECO (sans bords)



Spécifications du produit

poids (kg)	18,5 kg
Dimensions extérieures (l x l x h)	1200 x 800 x 160 mm
Résistance à la température	-30°C à +40°C / brièvement jusqu'à +90°C
Couleur	Noir
Matériaux	PEHD régénéré
Capacité de charge statique	5000 kg
Hauteur de bord	7 mm
Capacité de charge dynamique	1250 kg
Capacité de charge dans les rayonnages	1000 kg

Propriétés

Europalette de Type CR1, fabriquée en ECO-regranulat, dimensions 1200 x 800 x H 160 mm

Équipée de bandes antidérapantes sur le plateau pour la stabilité

Dotée de 3 coureurs de palette longitudinaux, de blocs fermés en bas et de coureurs de palette ouverts et nervurés

Conception sans bords surélevés, mais avec des bandes antidérapantes sur le plateau

Découpes pratiques pour une fixation sécurisée des sangles, évitant tout déplacement lors du transport

Capacité de charge statique : 7500 kg ; Capacité de charge dynamique : 1250 kg

Capacité de charge dans les rayonnages à palettes : 1000 kg

Description

La palette en plastique de type CR1 ECO (1200 x 800 x H 160 mm) est une palette robuste en plastique recyclé homogène. Le plateau de la palette est équipé de trois bandes antidérapantes pour empêcher tout glissement de la charge. Elle dispose de trois patins longitudinaux. Le dessous des patins est nervuré et la base des pieds est fermée. Le poids de la palette est de 18,5 kg. Sa capacité de charge statique est de 5000 kg, de 1250 kg en dynamique et de 1000 kg dans les rayonnages à palettes. Sa résistance à la température est de -30°C à +40°C, temporairement jusqu'à +90°C

Alternatieve artikelen

