



**LA LOGISTIQUE
DE DEMAIN
AVEC CRAEMER**

UNE GAMME COMPLÈTE

DES PALETTES POUR TOUS LES BESOINS ET LES PLUS HAUTES EXIGENCES

Depuis plus de 50 ans, Craemer propose toute une gamme de palettes et caisses-palettes plastique afin de répondre aux besoins quotidiens des acteurs de la supply chain, quel que soit le secteur d'activité.

UN SAVOIR-FAIRE ET UNE FABRICATION EUROPEENNE

Le Groupe Craemer qui emploie près de 1 000 personnes est l'un des plus anciens fabricants européens et leaders du marché mondial de palettes réutilisables. Depuis son siège d'Herzebrock-Clarholz en Allemagne, des équipes hautement qualifiées travaillent au développement et à la fabrication de palettes plastique en PEHD, conçues pour durer et 100% recyclables.



CR2



D2
page 4



SL1
page 7



D1



D3
page 8



CS1



CS3
page 11



H1



H3
page 12



CR1



CR3
page 15



L1
page 16



Usine Herzebrock - Allemagne



L3
page 16



TC1



TC3
page 19



COIFFES PALETTES
page 20



CC1
page 23



CB1



CB3
page 26



BACS À MORTIER
page 29



BACS À POISSONS
page 30

CR2 | D2

800 x 600 x 160

7,5 kg

3 semelles

800 x 600 x 160

7,5 kg

3 semelles

- Demi-palette
- Multi-applications
- Charges lourdes
- Ultra résistante
- Recyclable

Charge statique 2 000 kg

Charge dynamique 500 kg

Avec rebords de 7 mm

Marquage possible

OPTIONS / MODÈLES CR2 / D2

Rebords : 22 mm

Pions antidérapants pour la D2

Coiffes disponibles (*voir page 20*)



CR2



D2



D2 avec rebords 22 mm >



AUTOMOBILE
POOLING
GRANDE DISTRIBUTION
TOUS SECTEURS



EXPORT
POOLING
GRANDE DISTRIBUTION

SL1

1 200 x 800 x 120

7,5 kg

3 semelles

- Palette intercalaire
- Ultra légère
- Idéale pour la préparation de commande
- Optimisation des retours à vide
- Réduction de l'empreinte carbone
- Recyclable

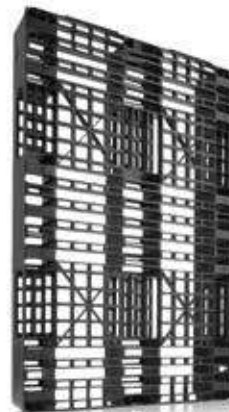
Charge statique 2 000 kg

Charge dynamique de 1 000 kg

Ergots pour retenir le film d'emballage

Avec ou sans rebords de 7 mm

Marquage possible



SL1

OPTION / MODÈLE SL1

Rebords déportés : 12 mm



SL1 Ergots pour retenir le film d'emballage >

D1

1 200 x 800 x 150

12 kg

3 semelles

D3

1 200 x 1 000 x 150

14 kg

3 ou 5 semelles (réf. D3-5)

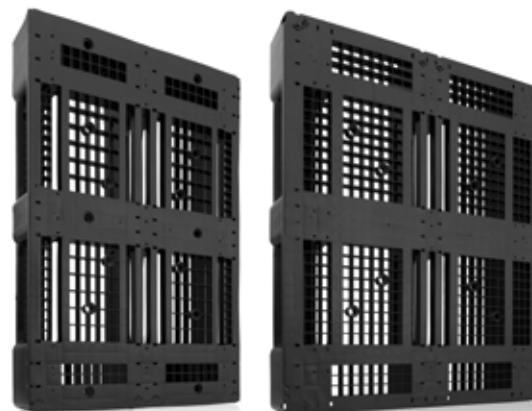
- **Monobloc**
- **Multi charges jusqu'à 1 250 kg en rack**
- **Modulable, avec ou sans renforts métalliques 2 à 6**
- **Très résistante***
- **Multi-rotation**
- **Recyclable**

Charge statique 5 000 kg

Charge dynamique 1 000 kg

Avec rebords de 7 mm

Marquage possible



D1

D3

*Taux de casse proche de zéro confirmé chez nos clients

OPTIONS / MODÈLES D1 / D3

Rebords : 22 mm

Pions antiglisse



D3-ECO - rebords 22 mm >



POOLING
INDUSTRIE
GRANDE DISTRIBUTION
AUTOMOBILE



INDUSTRIE
AUTOMOBILE
GRANDE DISTRIBUTION

CS1

1 200 x 800 x 150
12,5 kg
3 semelles

CS3

1 200 x 1 000 x 150
14 kg
3 semelles

- Palette médium
- Monobloc
- Modulable jusqu'à 1 400 kg en rack
- Avec ou sans renforts métalliques 2 à 6
- Semelles ouvertes ou fermées
- Recyclable

Charge statique 5 000 kg
Charge dynamique de 1 000 à 1 500 kg
Avec rebords de 7 mm
Marquage possible



CS1



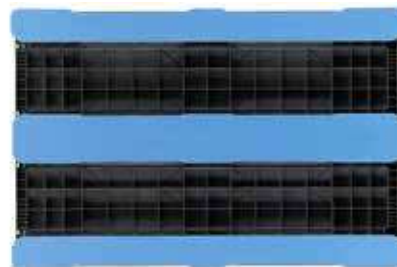
CS3

OPTIONS / MODÈLES CS1 / CS3

Rebords : 22 mm
Semelles antidérapantes Palgrip®



Semelles antidérapantes Palgrip® >



H1

1 200 x 800 x 160
18 kg
3 semelles

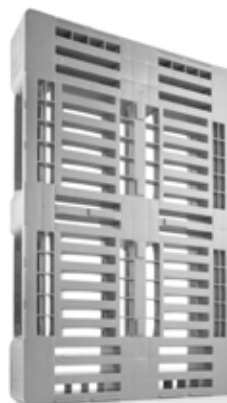
H3

1 200 x 1 000 x 160
21,5 kg
3 semelles

- PaLETTE d'échange
- Hygiénique
- Semelles fermées
- Facile à nettoyer
- Charges lourdes
- Recyclable

Charge statique 5 000 kg
Charge dynamique 1 250 kg
Charge en rack jusqu'à 1 000 kg
Avec rebords de 7 mm
Marquage possible

*Version **EURO H1**
Avec taquets centraux,
Validée GS1



EURO H1 *



H3

OPTIONS / MODÈLES H1 / H3

Semelles fermées antidérapantes
Autres couleurs sur demande



H1 ESD >



A worker wearing a white lab coat and a white hard hat is seen from behind, handling a large grey plastic pallet. The worker is in a warehouse or industrial setting, surrounded by stacks of red plastic crates. The crates are arranged in rows, and some have yellow labels. The floor is made of metal grating. In the foreground, a red plastic crate is filled with raw meat. The overall scene suggests a food processing or distribution facility.

CRAEMER

INDUSTRIE
AGROALIMENTAIRE
AUTOMOBILE (VERSION ESD)



CRAEMER

CRAEMER

POOLING
INDUSTRIE

CR1

1 200 x 800 x 160

19 kg

3 semelles

CR3

1 200 x 1 000 x 160

25,5 kg

3 ou 5 semelles (réf. CR3-5)

- **Ultra résistante**
- **Charges lourdes jusqu'à 1 400 kg en rack**
- **CR1 : 3 renforts / CR3 : 5 renforts**
- **Profilés métalliques non visibles**
(sous bandes antiglisse)
- **Plateau antiglisse Palgrip®**
- **Multi-rotations**
- **Recyclable**

Charge statique 7 500 kg

Charge dynamique de 1 500 kg

Charge en rack jusqu'à 1 400 Kg

CR1 sans rebords

CR3 rebords de 5 mm

Marquage possible



CR1



CR3

OPTIONS / MODÈLES CR1 / CR3

Rebords : avec ou sans jusqu'à 22 mm



CR3 plateau antiglisse >



L1

1 200 x 800 x 150
20 kg
3 semelles

L3

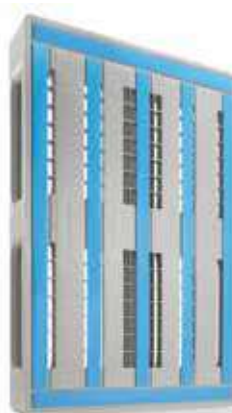
1 200 x 1 000 x 160
26 kg
3 semelles

- Unique sur le marché
- Dimensions identiques aux palettes bois
- Charges lourdes (5 renforts)
- Charge en rack 1 500 kg
- Ultra résistante
- Plateau et semelles antiglisse Palgrip®
- Idéale pour l'automatisation
- Recyclable

Charge statique 7 500 kg
Charge dynamique jusqu'à 1 500 kg
Charge en rack jusqu'à 1 500 kg
Avec ou sans rebords de 5 mm
Marquage possible

Profilés métalliques non visibles

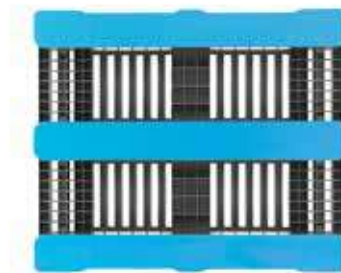
OPTIONS / MODÈLES L1 / L3



L1



L3



L3 semelles antiglisse Palgrip® >



INDUSTRIE
POOLING
GRANDE DISTRIBUTION



SALLES BLANCHES/
LABORATOIRES
INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE
INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE

TC1

1 200 x 800 x 160
18 kg
3 semelles

TC3

1 200 x 1 000 x 160
21,5 kg
3 ou 5 semelles (réf. TC3-5)

- Lisse
- Hygiénique
- **Totalement fermée, sans risque de contamination**
- **Charges lourdes jusqu'à 2 000 kg en rack**
- **Recyclable**

Disponible en gris clair, bleu ciel, blanc

Charge statique 7 500 kg

Charge dynamique 1 500 kg

Avec rebords de 7 mm

Marquage possible



TC1



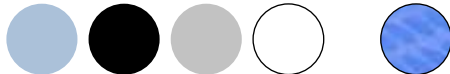
TC3

OPTIONS / MODÈLES TC1 / TC3

Renforts : 3 à 5 / 2 000 kg en rack

Rebords : sans ou avec rebords de 22 mm

Plateau antiglisse Palgrip® (qualité alimentaire)



TC avec plateau antiglisse >

COIFFES

800 x 600
2,3 kg

1 200 x 800
5,5 kg

1 200 x 1 000
6,85 kg

- Compatibles avec toutes vos palettes
- Coiffes universelles
- Sécurisation de l'unité de manutention
- Protection des marchandises
- Angles renforcés
- Recyclables

Marquage possible



COIFFE 800 X 600



COIFFE 1 200 X 800



COIFFE 1 200 X 1 000

OPTIONS



COIFFES PALETTES PLASTIQUE >





INDUSTRIE
AUTOMOBILE
AGROALIMENTAIRE



INDUSTRIE
GRANDE DISTRIBUTION

CC1

1 220 x 815 x 300
7,8 kg / 260 L

- Ceinture pliante ajourée
- Flexibilité de la palettisation
- Modulable
- Gerbable 2 sur 1
- Compatible palettes plastique et bois
- Système d'ouverture ergonomique
- Palettisation sans contraintes
- Recyclable

Poids au gerbage 500 kg

Avec ou sans rebords de 10 mm
Marquage possible



CEINTURE CC1

OPTIONS

Autres couleurs sur demande



Ouverture CEINTURE CC1 >

CAISSE PALETTE ACROBATIQUE!

Notre caisse palette CB3 a été mise à rude épreuve sur le chantier de reconstruction de Notre-Dame de Paris. Suspendue à la plus haute grue d'Europe, elle a facilité l'évacuation des gravats. L'édifice, ravagé par les flammes en avril 2019, pesant environ 200 tonnes, était devenu instable et menaçait de s'effondrer. Il fallait donc en partie le démonter avant d'envisager sa complète rénovation. C'est ce qui a été fait par des ouvriers spécialisés dans ce genre de chantiers acrobatiques et avec l'aide de notre caisse palette CB3, particulièrement résistante.





CB1

CB3

1 200 x 800 x 740

34,5 kg / 470 L

3 semelles

1 200 x 1 000 x 740

36,5 kg / 610 L

3 semelles

- **Monobloc**
- **Robuste**
- **Apte au contact alimentaire**
- **Charges lourdes**
- **Parois renforcées et lisses**
- **Hygiénique, nettoyage facile**
- **Recyclable**

Charge statique 5 000 kg

Charge dynamique 1 200 kg

Charge utile 700 kg

Couvercles disponibles en plusieurs couleurs



CB1



CB3

OPTIONS / MODÈLES CB1 / CB3

Marquage et numérotation

Caisse UN-Norme ADR (stockage de batteries)

Autres couleurs sur demande



COUVERCLE



CB3 ADR



RECYCLAGE
BÂTIMENT
GRANDE DISTRIBUTION
INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE



BACS À MORTIER

FMK90

Ø 628 x 395

7,3 kg

90 litres

FMK200

990 x 665 x 490

17 kg

200 litres

- Transportable en aérien
- Maniable en toute sécurité
- Equipé de poignées de levage et de manutention
- Robuste
- Certifié norme T.Ü.V
- Recyclable

Charge utile jusqu'à 700 kg



BAC À MORTIER FMK 90

FMK 200

OPTIONS

Marquage

Différentes couleurs pour le bac FMK200



COULEURS FMK200 >



BACS À POISSONS

600 x 400 x 225
32 litres / 18 kg

800 x 400 x 225
40 litres / 25 kg

800 x 450 x 190/270
35-60 litres / 20-40 kg

890 x 560 x 235
75 litres / 50 kg

- **Longue durée de vie**
- **Résistant aux chocs**
- **Gerbable et emboîtable, réduction du volume élevée**
- **Charges lourdes**
- **Apte aux contacts alimentaires**
- **Hygiénique**
- **Facile à nettoyer**
- **Drainage extérieur**
- **Recyclable**

OPTIONS / MODÈLES BACS À POISSONS

Autres couleurs sur demande
Couvercles 600x400 et 800x400 mm
Marquage
Emplacement RFID
TAG à code barres et code QR



BACS À POISSONS
600 X 400 X 225



BACS À POISSONS
800 X 450 X 190/270



BACS À POISSONS
800 X 400 X 225



CRAEMER

PÊCHE INDUSTRIELLE
INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE

PALGRIP®

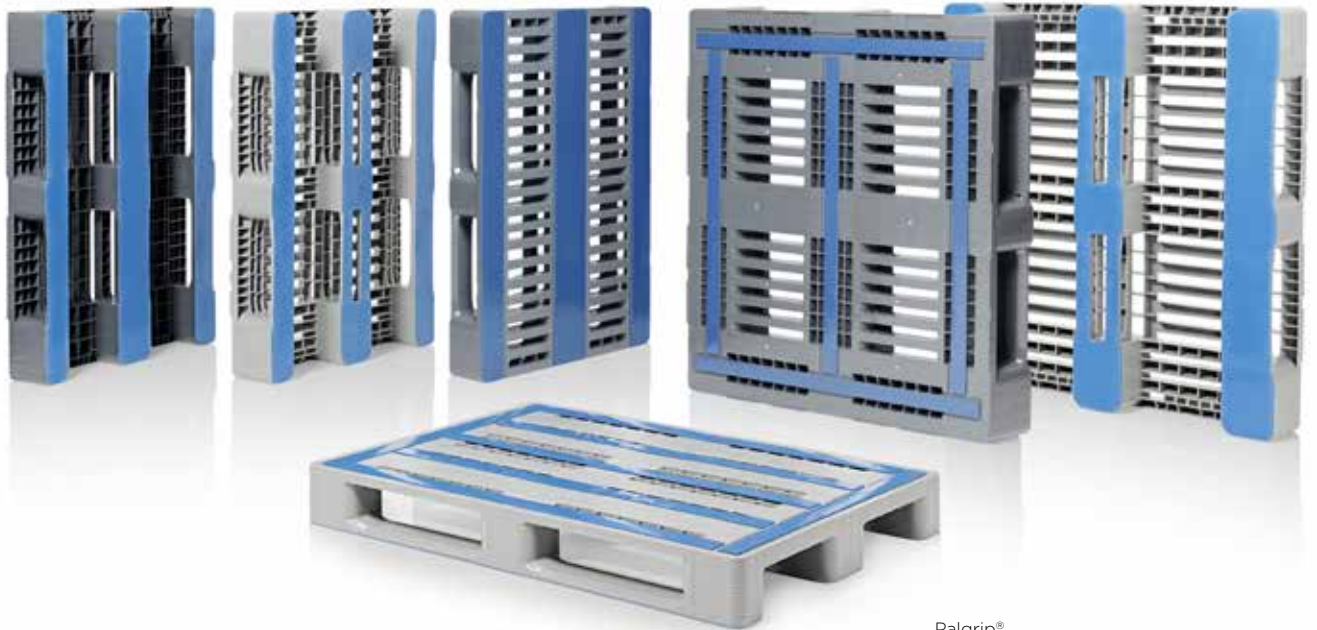
Afin d'accompagner ses clients dans l'optimisation de leurs activités logistiques, Craemer, a développé la gamme Palgrip®, regroupant certaines de ses palettes équipées d'un revêtement antidérapant sur le plateau ou sous les semelles. Ces nouvelles versions de palettes sont disponibles en standard ou sur mesure, selon les besoins des clients.

Grâce à l'excellente résistance au glissement des palettes Palgrip®, tous les flux logistiques sont sécurisés, que ce soit en haut des racks, sur les plateaux directionnels, sur les convoyeurs à rouleaux ou à chaînes. Même en position inclinée, la charge reste en sécurité sur la palette.

Craemer est le seul fabricant à proposer une solution fiable avec une solution antidérapante soudée sur toute la surface, fabriquée en PEHD et résistante à des températures extrêmes allant de -30 ° C à + 70 ° C.



TC Palgrip®



Palgrip®

QUALITÉ

Nos palettes sont soumises à des tests garantissant à nos clients des supports de qualité. Nous disposons de tous les outils de contrôle et d'essai dans notre laboratoire. Les palettes sont testées selon la norme ISO 8611 et sur les critères de contrôles internes suivants :

- **Aspect général, qualité de fabrication**
- **Poids et dimensions principales**
- **Résistance des coins :**
chutes à différentes hauteurs jusqu'à 4 m à une température de +25 °C, +40 °C et -20 °C
- **Tests sur convoyeur à rouleaux avec une charge d'une tonne sur une distance de 60 km**
- **Résistance aux coups de fourches des chariots élévateurs**
- **A une température de -20 °C, chute d'un poids de 5 kg d'une hauteur de 1,5 m**
- **Stabilité dimensionnelle durant le changement de température**
- **Étiquetage, bain contenant un agent mouillant pour simulation de vieillissement**
- **Tests de pression interne**
- **Contrôle de tenue de la liaison semelles/pieds :**
levage des fourches d'un transpalette à température ambiante et à -20 °C
- **Mesure de la flèche en charge : essais pendant 48 et/ou 100 heures**





LE SUR-MESURE COMME NOUVEAU STANDARD

DES PALETTES PLASTIQUE AUX DIMENSIONS SPÉCIALES

L'accompagnement au quotidien de nos clients est au cœur de nos engagements parce que les palettes sont au cœur de l'optimisation de votre supply chain, et que leur déploiement doit être étudié avec soin. Nous sommes en mesure de vous apporter des solutions flexibles adaptées à vos contraintes logistiques, avec des palettes de dimensions spéciales bénéficiant de la même qualité irréprochable que nos palettes standard.

Notre procédé de polyfusion nous permet de vous proposer :

- **Rallongement d'un côté (longueur ou largeur)**
- **Élargissement des deux côtés symétriquement**
- **Réduction d'un côté (longueur ou largeur) ou des deux côtés symétriquement**
- **Soudage de chants et cadres supplémentaires**

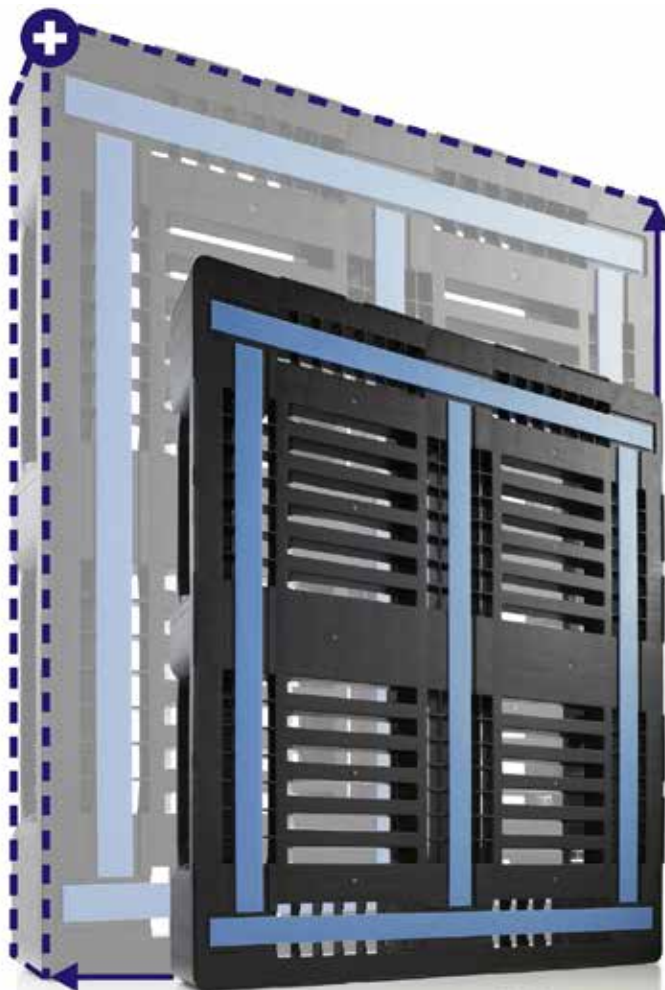
Dimensions possibles jusqu'à 3000 x 3000 mm



< D3 1400 X 1000



< CR1 1400 X 800



NOS VALEURS NOS RÉFÉRENCES

La satisfaction de nos clients

Fabriquer des palettes est notre métier mais apporter de la valeur ajoutée à votre supply chain est notre objectif. Nous mettons toutes nos compétences à votre service dans une relation de confiance indispensable pour un partenariat pérenne.

L'innovation technologique

S'adapter à la demande du marché et aux besoins spécifiques des clients est la priorité de Craemer dont le service ingénierie ne cesse d'innover par la Recherche et le Développement. Son atelier intégré de fabrication d'outillages et de moules d'injection ainsi que sa longue expérience dans la plasturgie lui confèrent une expertise et une réactivité dans le développement de solutions logistiques durables, pour répondre aux défis de demain.

L'engagement environnemental

Nos palettes sont 100% recyclables. Craemer s'engage à reprendre votre parc palettes en fin de vie et fabriquer son propre compound. Les palettes en compound présentent des caractéristiques techniques à la charge identiques à celles fabriquées en matières vierges.





Usine Herzebrock - Allemagne

RÉFÉRENCES

Les secteurs industriels les plus divers mais aussi la grande distribution font confiance à la qualité et la fiabilité des palettes Craemer : Industrie agroalimentaire, automobile, chimie-plastique, pharmaceutique, salles blanches...

ALTRAD, CONTRALOAD, COOPERL, DERICHEBOURG, HAEMMERLIN, ITM, LAITA, LDC, MDM, MOULINS BOURGEOIS, PAPREC, PEUGEOT, SOCOA, ULOG



CONTACT

Craemer France

T/ +33 3.20.22.08.20
@/ info@craemer.com

Craemer France Sarl

Siège social : 10 rue du Pic au Vent, CRT1, Parc Vendôme, 59810 Lesquin, France

www.craemer.com



www.linkedin.com/company/craemer-france-sarl

www.facebook.com/Craemer.France/