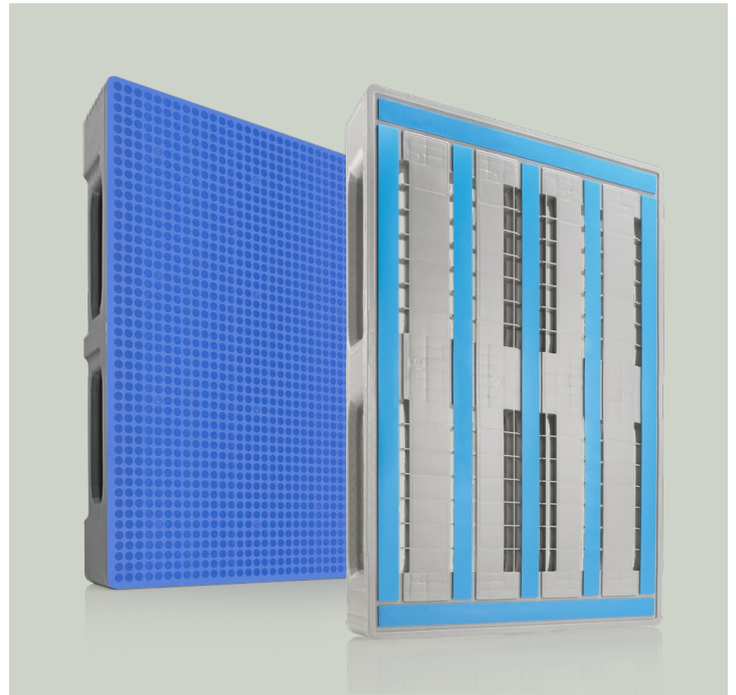


La gamme de produits

Des solutions fiables pour de nombreuses industries



Palettes plastique

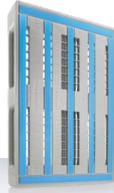
Gamme de produits pour une logistique efficace

L palettes

L'ultime palette logistique

- Optimisées pour les installations automatisées dans l'intralogistique
- Idéales pour une utilisation dans le secteur alimentaire/alimentaire
- EURO L1® : l'alternative à la palette en bois européenne, offre les mêmes dimensions fonctionnelles et marche en mode mixte avec le bois

- Options* : - Rebords
- Profils de renfort



EURO L1®
1200 × 800 × 150 mm
Couleurs standard : ■



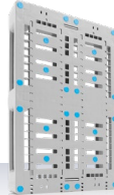
L3®
1200 × 1000 × 160 mm
Couleurs standard : ■

A palettes

Idéales pour les processus automatisés

- Optimisées pour les installations automatisées dans l'intralogistique
- Alternative à la palette en bois européenne, offre les mêmes dimensions fonctionnelles et marche en mode mixte avec le bois
- Parfaites pour les applications non alimentaires/industrielles

- Options* : - Rebords
- Profils de renfort
- Clips antiglisse (plateau inférieure)



A1
1200 × 800 × 150 mm
Couleurs standard : ■

TC palettes

La référence sur le marché

- Fermées sur tous les côtés pour une propreté et une hygiène imbattables
- Grande stabilité, conçues pour charges jusqu'à 2 t
- Construction résistante à la rupture
- TC Palgrip® : version avec revêtement antiglisse sur toute la surface du plateau supérieur pour une sécurité de chargement unique en son genre

- Options* : - Rebords
- Profils de renfort



TC1
1200 × 800 × 160 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■ ■ ■



TC1 Palgrip®
1200 × 800 × 160 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■ ■ ■



TC3/TC3-5
1200 × 1000 × 160 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■ ■ ■



TC3/TC3-5 Palgrip®
1200 × 1000 × 160 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■ ■ ■

CR palettes

Maximun de performances

- Palette pour charges lourdes pour applications difficiles et sollicitation élevée en permanence
- Extrêmement robuste avec flexion réduite
- Les larges pions antidérapants offrent une grande sécurité de chargement

- Options* : - Rebords
- Profils de renfort



CR1
1200 × 800 × 160 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■ ■ ■



CR3/CR3-5
1200 × 1000 × 160 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■ ■ ■



CR4/CR4-5
48 × 40 × 5,9"
(1219 × 1016 × 150 mm)
Couleurs standard : ■ ■ ■ ■ ■

E palettes

Performance intersectorielle

- Utilisable dans de nombreux domaines d'application
- Flabile dans son utilisation grâce à sa conception robuste
- Adaptée aux charges lourdes
- Version Zero Virgin : en plastique 100 % recyclé

- Options* : - Rebords
- Profils de renfort
- Clips antiglisse (plateau inférieure)



E3/E3-5
1200 × 1000 × 160 mm
Couleurs standard : ■

ZERO VIRGIN

H palettes

La référence en palette agroalimentaire

- Standard dans l'industrie alimentaire avec semelles fermées
- Idéales pour les applications avec des charges moyennes
- EURO H1 : interchangeable grâce à la certification GS1

Options* : - Rebords



EURO H1
avec taquets
de centrage
1200 × 800 × 160 mm
Couleurs standard : ■



H1
1200 × 800 × 160 mm
Couleurs standard : ■ ■



H3
1200 × 1000 × 160 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■

CS palettes

Performances et qualités optimales

- Multivalent avec « principe modulaire »
- Peut être adaptée individuellement aux applications
- Plateau supérieur presque entièrement fermé
- Utilisation pour des charges moyennement lourdes, en option avec 4 profils de renfort pour des charges plus lourdes

Options* : - Rebords



CS1
1200 × 800 × 150 mm
Couleurs standard : ■



CS3
1200 × 1000 × 150 mm
Couleurs standard : ■

D palettes

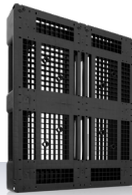
Des petites aux plus lourdes charges

- Palette légère en plastique pour charges légères à moyennes
- Particulièrement fiable par rapport aux alternatives du marché grâce à l'utilisation de matériaux de haute qualité
- Adaptable individuellement aux applications

Options* : - Rebords
- Profils de renfort
- Pions antiglisse



D1
1200 × 800 × 150 mm
Couleurs standard : ■



D3/D3-5
1200 × 1000 × 150 mm
Couleurs standard : ■

NP palettes

Robustes et emboîtables

- Emboîtable pour un transport de palettes vides an volume réduit
- Pions antiglisse Palgrip® sur le plateau supérieur pour une sécurité accrue du chargement
- Déboîtage facile à l'aide d'un chariot élévateur

Options* : - Rebords
- Profils de renfort
- Pions antiglisse (plateau supérieur)
- Clips antiglisse (plateau inférieure)



NP1
1200 × 800 × 146 mm
Couleurs standard : ■

SL palettes

Le poids léger de Craemer

- Palette légère pour faibles charges
- Les longs pieds et les nervures du plateau assurent la robustesse
- Grâce à sa faible hauteur, elle convient parfaitement comme palette intermédiaire

Options* : - Rebords



SL1
1200 × 800 × 120 mm
Couleurs standard : ■

Non-Stop palettes

Conçu pour l'industrie de l'impression

- Palette Europe avec plateau thermoformée vissée
- Spécialement conçu pour être utilisé avec les machines d'impression Heidelberg
- Garantit des processus sans perturbations ni interruptions dans le déroulement de la production
- Soudage des semelles pour une faible résistance sur les systèmes automatisés



Non-Stop
1200 × 800 × 175 mm
Standardfarben ■

Demi-palettes

Facile à manier

- CR2: manipulation facile, idéale pour toutes les opérations de distribution
- H2: palette hygiénique, utilisable dans le système avec des bacs E, levage facile par le côté de 800
- D2: demi-palette robuste avec semelles renforcées (faible flexion), alternative fiable à la palette dite de Düsseldorf

- Options*: - Rebords (CR2, H2, D2)
- Taquets de centrage (H2)
- Plugs antiglis (D2)



(D2)



CR2
800 × 600 × 160 mm
Couleurs standard : ■



H2
800 × 600 × 160 mm
Couleurs standard : ■



D2
800 × 600 × 160 mm
Couleurs standard : ■

Ceinture pliante

Simple et sécurisée

- 100 % PE, aucun autre matériau (par exemple métal)
- Flexible, son utilisation est ajustable au volume de transport
- Optimisation du remplissage des camions (double ou triple empilage)

- Options*: - Rebords



CC2
814 × 619 × 290 mm
Couleurs standard : ■



CC1
1220 × 815 × 300 mm
Couleurs standard : ■

Coiffes plastique

Empilables et ajustement précis

- Convient pour une utilisation avec tous les conteneurs réutilisables standard
- Minimise les avaries, protège lors du transport
- Les versions ESD protègent contre les dommages dus aux décharges électriques

- Options*: 



Coiffe palette
800 × 600 mm
Version générale
Couleurs standard : ■ ■



Coiffe palette
800 × 600 mm
CR2 Version
Couleurs standard : ■ ■



Coiffes plastique
800 × 600 mm
D2 Version
Couleurs standard : ■ ■



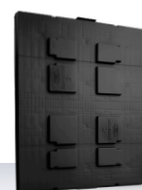
Coiffe palette
1200 × 800 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■



Couvercle de palette
1200 × 800 mm
(empilable avec couvercle VDA)
Couleurs standard : ■



Coiffe palette
1200 × 1000 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■



Coiffe palette
1200 × 1000 mm
Flat Version
Couleurs standard : ■

Caisses et conteneurs grand volume

Grand volume et robuste.

Caisses palettes

Caisses palettes CB

Grand volume, robuste et apte au contact alimentaire.

- Moulées par injection monobloc avec 3 semelles
- Résistance fiable à la rupture grâce aux parois épaisses
- Parois intérieures lisses à grands rayons, optimales pour les produits en vrac
- Surfaces d'arrêt intégrées aux coins
- CB3 High : volume particulièrement important

- Options: - Tourillons de support latéraux (CB3 High)
- Trous de vidange ouverts (CB3 High)



CB1 | 470 L
1200 × 800 × 740 mm
Couleurs standard :



CB3 | 610 L
1200 × 1000 × 740 mm
Couleurs standard :



CB3 High | ~1000 L
avec semelles
1200 × 1000 × 1140 mm
Couleurs standard :



CB3 High | ~1000 L
avec pieds
1200 × 1000 × 1140 mm
Couleurs standard :



Coiffe CB1
1236 × 836 mm
Couleurs standard :



Coiffe CB3
1237 × 1036 mm
Couleurs standard :



Caisses palettes SB

Extrêmement robuste

- Moulées par injection monobloc avec 3 semelles ou 9 pieds
- Grande capacité de charge grâce à un fond stable
- Système d'empilage Euro (cran d'empilage périphérique)
- Version fermée : parois intérieures droites et lisses pour un remplissage optimal
- Version perforée : parois et sol perforés au maximum pour une perméabilité idéale

- Options: - Trous de vidange ouverts



SB3 | 610 L
Version pleine avec semelles
1200 × 1000 × 790 mm
Couleurs standard :



SB3 | 610 L
Version ajourée avec semelles
1200 × 1000 × 790 mm
Couleurs standard :



SB3 | 610 L
Version pleine à pieds
1200 × 1000 × 790 mm
Couleurs standard :



SB3 | 610 L
Version ajourée à pieds
1200 × 1000 × 790 mm
Couleurs standard :



Coiffe SB3
1221 × 1019 mm
Couleurs standard :



Caisses palettes HB

Hygiénique et extrêmement robuste

- Première caisse-palette entièrement fermée
- Construction sans nervures pour une hygiène optimale, extrêmement facile à nettoyer
- Idéale pour les grandes charges (jusqu'à 1900 kg)
- Parois intérieures lisses à grands rayons, optimales pour les produits en vrac
- Semelles fermées pour une capacité de transport idéale

- Options: - Trous de vidange ouverts
- Profils de renforcement
- Semelles antidérapantes
- Autre couleur possible pour la partie supérieure / partie inférieure gris clair



HB3 | 620 L
1200 × 1000 × 790 mm
Couleurs standard :



Coiffe HB3
1221 × 1019 mm
Couleurs standard :



Caisses palettes

KUBO

Pour les poids lourds

- Compatibles avec la caisse européenne grillagée, convient pour une utilisation parallèle ou alternative
- Garanties sans corrosion
- Manipulation plus facile grâce à un poids propre plus réduit (par rapport à une caisse grillagée)
- Utilisable sans perturbation dans tous les systèmes de convoyage courants
- Caisse pour charges lourdes jusqu'à 2100 kg
- Fond renforcé en acier
- Grande ouverture à l'avant pour un chargement et un déchargement facilité

- Options* : 



KUBO | 610 L
1240 × 835 × 973 mm
Couleurs standard : ■

Conteneurs emboîtables

Grands bacs emboîtables

210–400 L

- Idéal pour le stockage et le transport
- Emboîtable, accessible par chariot élévateur
- Parois lisses



Grand bac emboîtable 210 L
Accessoires :
Couvercle, chariot
790 × 605 × 685 mm
Couleurs standard : □



Bac gerbable et emboîtable 300 L
1200 × 780 × 630 mm
Couleurs standard : ■



Grand bac emboîtable 400 L
Accessoires :
Couvercle, chariot
945 × 725 × 830 mm
Couleurs standard : □



Bacs universels / Bacs à sel

210–400 L

- Idéal pour diverses applications
- Facilite un transport sûr et propre



Bac universel / Bac à sel 210 L
Accessoires : Couvercle avec ou sans charnière
790 × 605 × 685 mm
avec couvercle 775 mm
Couleurs standard : ■ ■



Bac universel / Bac à sel 400 L
Accessoires : Couvercle avec ou sans charnière
945 × 725 × 830 mm
avec couvercle 930 mm
Couleurs standard : ■ ■

Conteneurs plastique

Qualité élevée pour de larges applications

Bacs ronds

20–200 L

- Idéal pour mélanger, stocker et transporter des marchandises
- Parfaitement adapté aux exigences des applications sensibles à l'hygiène
- Qualité durable et robuste



Bac rond 40 L
Accessoires :
Couvercle, chariot
Ø 420 × 445 mm
Couleurs standard : □



Bac rond 50 L
Accessoires :
Couvercle, chariot
Ø 420 × 540 mm
Couleurs standard : □



Bac rond 75 L
Accessoires :
Couvercle ou couvercle
hermétique, chariot
Ø 515 × 530 mm
Couleurs standard : □



Bac rond 110 L
Accessoires :
Couvercle ou couvercle
hermétique, chariot
Ø 515 × 733 mm
Couleurs standard : □



Seau 20 L
Ø 380 × 280 mm
Couleurs standard : □



Seau 30 L
Ø 380 × 420 mm
Couleurs standard : □



Cuve 65 L
Accessoires :
Couvercle
Ø 590 × 330 mm
Couleurs standard : □



Cuve 85 L
Accessoires :
Couvercle
Ø 628 × 385 mm
Couleurs standard : □



Bacs gerbables et emboîtables / Bacs à poissons

10–50 kg / 15–75 L

- Longue durée de vie, haute qualité de fabrication
- Résistant à la rupture, résistant aux chocs
- Gerbable et emboîtable, réduction du volume élevée



Bac gerbable et emboîtable / Bac à filets 10 kg / 15 L
600 × 400 × 125 mm
Couleurs standard : ■



Bac gerbable et emboîtable / Bac à filets 15 kg / 20 L
600 × 400 × 150 mm
Couleurs standard : ■



Bac gerbable et emboîtable / Bac à poissons 30 kg / 32 L
Accessoires : Couvercle
600 × 400 × 225 mm
Couleurs standard : ■■



Bac gerbable et emboîtable / Bac à poissons 20 kg / 35 L
800 × 450 × 190 mm
Couleurs standard : ■■ □



Stack & Nest Box / Euro Fish Box 25 kg / 40 L
Accessoires : Couvercle
800 × 400 × 225 mm
Couleurs standard : ■■ □



Bac gerbable et emboîtable / Bac à poissons 40 kg / 60 L
800 × 450 × 270 mm
Couleurs standard : ■■ □



Bac gerbable et emboîtable / Bac à poissons 50 kg / 75 L
890 × 560 × 235 mm
Couleurs standard : ■■ □



Craebox 50 kg / 70 L
813 × 483 × 220 mm
Couleurs standard : □



Conteneurs pour l'industrie du bâtiment

20–200 L

- Convient pour une utilisation dans différents métiers
- Qualité résistante avec une épaisseur de paroi élevée
- Testé par le TÜV (FMK et D-SMK)



Seau 20 L
Ø 380 × 280 mm
Couleurs standard : ■



Seau 30 L
Ø 380 × 420 mm
Couleurs standard : ■



Bac à mortier fin 90 L
Accessoires : Chariot
Ø 628 × 385 mm
Couleurs standard : ■



Bac à mortier fin (D-SMK) 90 L
avec cadre tubulaire en acier revêtu
Accessoires : Chariot
Ø 628 × 385 mm
Couleurs standard : ■



Bac à mortier fin (FMK) 200 L
990 × 665 × 490 mm
Couleurs standard : ■ ■ ■

Bac universel

45 L

- Idéal pour diverses applications
- Facilite un transport sûr et propre



Bac universel 45 L
910 × 700 × 90 mm
Couleurs standard : ■

Cage à volailles

90 L

- La coiffe est pourvue d'une trappe
- Excellente ventilation des produits
- Gerbable



Cage à volailles 90 L
840 × 495 × 295 mm
Sur demande
Couleurs standard : ■



Conteneurs à déchets

Dédiés aux collectivités et aux industriels

MGBneo 120-360 L

- Fabrication robuste, Process de fabrication optimisé
- Particulièrement économique
- Process respectueux de l'environnement

● Couleurs standard : 



120 L



140 L



180 L



DIN EN 840



240 L



240 L
Saloon Lid
Accessoires : Cloison de séparation



340 L / 360 L



340 L / 360 L
Saloon Lid
Accessoires : Cloison de séparation



DIN EN 840

MGBneo⁴ 660-1100 L

- Adapté à tous types de collectes et particulièrement aux déchets industriels
- Levage et vidage sûr et efficace

● Couleurs standard : 



660 L



770 L



1100 L



1100 L
Couvercle dans le couvercle



DIN EN 840

MGBplus 120-240 L

- Stable
- Très résistant à la manipulation et à la collecte
- Process de fabrication particulier permettant d'améliorer la résistance du conteneur

● Couleurs standard : 



120 L



140 L



180 L



240 L



DIN EN 840

MGB 60-80 L

- Idéal pour la séparation des petites fractions valorisables

- Couleurs standard : ■■■■



60 L



80 L



DIN EN 840

DU 60-240 L

- Auto-centrage du conteneur
- Vidage fiable et rapide
- Stable grâce au façonnage continu particulier

- Couleurs standard : ■■■■



60 L



80 L



120 L



240 L



DIN 30760

Tôle d'acier 240-1100 L

- Convient pour les déchets gras et chauds
- Idéal pour l'industrie et les garages



MGB Tôle d'acier 240 L



MGB Tôle d'acier 1100 L



MGB Tôle d'acier 1100 L

DIN EN 840
EN ISO 1461

Tôle d'acier 2500-7500/8000 L

- Pour la collecte de grandes quantités de déchets
- Extrêmement robuste



Conteneurs à déchargement arrière
2500 L, 3000 L, 5000 L, 7000 L
(Images pas à l'échelle)



Conteneurs à déchargement frontal
2500 L, 4500 L, 6500 L
(Images pas à l'échelle)



Conteneurs à déchargement frontal
2500 L, 5000 L, 7500/
8000 L
(Images pas à l'échelle)

EN 12574
EN ISO 1461

Remarque : L'acronyme « MGB » est un terme standard de l'industrie européenne des déchets utilisé pour décrire une poubelle à roues.

Selon le type et la conception du conteneur, de nombreuses options sont disponibles pour personnaliser les conteneurs selon vos besoins. Outre les différentes ouvertures d'insertion dans le couvercle, les systèmes de serrure, le gaufrage et le marquage, ces conteneurs disposent également d'une solution pratique de 'couvercle dans le couvercle' pour une ouverture des deux côtés.

Caisses pour produits dangereux

Solutions logistiques certifiées pour le transport et l'élimination des déchets dangereux

4H2

Certification

- Certifiée UN selon 4H2
- Disponible au format Euro, industriel et Méga 1 600 x 1 200 mm
- Parois internes lisses, grands rayons
- Construction robuste, grandes épaisseurs de paroi
- Nervurage fort pour une résistance importante



CB1 | 470 L
4H2/Y438/S/./D/BAM
15814-CR
① 1200 x 800 x 740 mm
② 1236 x 836 x 765 mm
Masse brute max. : 437,5 kg
Couleurs standard : ■



CB3 | 610 L
4H2/Y439/S/./D/BAM
15393-CR
① 1200 x 1000 x 740 mm
② 1237 x 1036 x 765 mm
Masse brute max. : 438,8 kg
Couleurs standard : ■



SB | 999 L
4H2/Y474/S/./D/BAM
16337-CTP
① 1600 x 1200 x 790 mm
② 1619 x 1219 x 862 mm
Masse brute max. : 473,3 kg
Couleurs standard : ■



CB1 | 470 L
4H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT/440
① 1200 x 800 x 740 mm
② 1236 x 836 x 766 mm
Masse brute max. : 440 kg
Couleurs standard : ■



CB3 | 610 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT/444
① 1200 x 1000 x 740 mm
② 1237 x 1036 x 766 mm
Masse brute max. : 444 kg
Couleurs standard : ■



SB3 | 610 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT/452
① 1200 x 1000 x 790 mm
② 1218 x 1018 x 834 mm
Masse brute max. : 452 kg
Couleurs standard : ■



11H2

Certification

- Certifiée UN selon 4H2
- Disponible au format Euro, industriel et Méga 1 600 x 1 200 mm
- Parois internes lisses, grands rayons
- Construction robuste, grandes épaisseurs de paroi
- Nervurage fort pour une résistance importante



CB1 | 470 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40511/1800/500
① 1200 x 800 x 740 mm
② 1236 x 836 x 766 mm
Masse brute max. : 500 kg
Couleurs standard : ■



CB3 | 610 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40512/2160/600
① 1200 x 1000 x 740 mm
② 1237 x 1036 x 766 mm
Masse brute max. : 600 kg
Couleurs standard : ■



CB3 High | 1000 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40514/2880/800
① 1200 x 1000 x 1140 mm
② 1237 x 1036 x 1166 mm
Masse brute max. : 800 kg
Couleurs standard : ■



SB3 | 610 L
11H2/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40513/2160/600
① 1200 x 1000 x 790 mm
② 1218 x 1018 x 834 mm
Masse brute max. : 600 kg
Couleurs standard : ■



50H

Certification

- Certifiée UN selon 50H
- Disponible au format Euro, industriel et ultra grand 1 600 x 1 200 mm et 2 950 x 1 850 mm
- Parois internes lisses, grands rayons
- Construction robuste, grandes épaisseurs de paroi
- Nervurage fort pour une résistance importante



CB1 | 470 L
50H/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40511/1800/500
① 1200 x 800 x 740 mm
② 1236 x 836 x 766 mm
Masse brute max. : 500 kg
Couleurs standard : ■



CB3 | 610 L
50H/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40512/2160/600
① 1200 x 1000 x 740 mm
② 1237 x 1036 x 766 mm
Masse brute max. : 600 kg
Couleurs standard : ■



CB3 High | 1000 L
50H/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40514/2880/800
① 1200 x 1000 x 1140 mm
② 1237 x 1036 x 1166 mm
Masse brute max. : 800 kg
Couleurs standard : ■



SB3 | 610 L
50H/X/./.../F/CRAEMER
BVT 40513/2160/600
① 1200 x 1000 x 790 mm
② 1218 x 1018 x 834 mm
Masse brute max. : 600 kg
Couleurs standard : ■



SB | 999 L
50H/Y/./.../D/BAM 16295-CTP/2560/1271
① 1600 x 1200 x 790 mm
② 1619 x 1219 x 862 mm
Masse brute max. : 1271 kg
Couleurs standard : ■



SB | 2988 L
50H/Y/./.../D/BAM 16293-CTP/2630/1383
① 2950 x 1850 x 790 mm
② 2965 x 1863 x 862 mm
Masse brute max. : 1383 kg
Couleurs standard : ■



① Dimensions de la caisse palette L x L x H

② Dimensions de la caisse palette avec couvercle L x L x H

UN1950

Certification

- Pour l'élimination de bombes aérosols et de conteneurs de bombes aérosols vides ou partiellement vides
 - Serrure de couvercle triangulaire pour une fermeture sécurisée
 - Ouverture ronde avec rosace en caoutchouc et couvercle
 - Fentes d'aération sur les deux faces du torse
-
- Couleurs standard : ■



MGBneo | 120 L
4H2/Y25/S../GB/7227
Masse brute max. : 25 kg



MGBneo | 240 L
4H2/Y40/S../GB/7226
Masse brute max. : 40 kg



DIN EN 840

UN3291

Certification

- Pour l'élimination de déchets médicaux
 - Robuste grâce à des parois d'épaisseur régulière
 - Grande qualité de produit pour une longue durée de vie
 - Equipé d'un système de verrouillage automatique du couvercle
-
- Couleurs standard : ■



MGBneo | 240 L
4H2/Y110/S../GB/7653
Masse brute max. : 110 kg



MGBneo | 340 L/360 L
4H2/Y140/S../GB/7231
Masse brute max. : 140 kg



MGBneo* | 770 L
50H/Y../GB/CRAEMER-7013/0/360
Masse brute max. : 360 kg



DIN EN 840

4H2

Certification

- Conteneur et couvercle moulés par injection monobloc
 - Couvercle solidement encastrable
 - Bords d'arrêt sur la partie supérieure du couvercle pour l'empilage sécurisé d'une autre caisse
 - Caisse vide emboîtable sans le couvercle
 - Cloisons de séparation et/ou compartiment pour les piles usagées en option
-
- Couleurs standard : ■



UN Box | 22 L/6 kg
Accessoires :
compartiment pour les piles usagées, cloison de séparation
4H2/Y6/S../DK/ETi-23004/
Craemer GmbH
Masse brute max. : 6 kg



UN Box | 22 L/10 kg
Accessoires : compartiment pour les piles usagées, cloison de séparation
4H2/Y10/S../DK/ETi-23004/
Craemer GmbH
Masse brute max. : 10 kg



Matériau

De haute qualité et durable

Craemer, garant de qualité et de fiabilité. Chez Craemer, nous nous focalisons sur la production de produits durables et réutilisables pour tous les marchés. Pour cela, nous n'utilisons que du PE pur et de qualité supérieure dont les normes de qualités sont testées avant qu'il ne soit validé pour notre production.

Les palettes plastique, caisses palettes, bacs plastique et conteneurs à déchets Craemer en matière vierge sont fabriqués en PE de qualité supérieure. Ce matériau se distingue par sa résistance élevée aux chocs et aux coups, sa robustesse ainsi que sa longévité. Contrairement aux autres matières plastiques, le PE est également utilisable à basse température et en dessous de zéro sans casse. Le matériau convainc par sa haute résistance aux acides, aux solutions alcalines et aux produits chimiques.

Reprise des produits usagés

La gestion durable et orientée vers l'avenir des ressources naturelles est notre mission et notre objectif. C'est pourquoi notre interaction pour l'environnement nous engage à reprendre nos produits en fin de vie.

Bien que les produits Craemer aient une durée de vie de 10 ans et plus, il arrive un moment où il faut les renouveler, il suffit pour cela de nous appeler, nous serons heureux de vous aider. Donner une nouvelle vie à ce matériau de grande qualité est une bonne contribution au commerce durable.

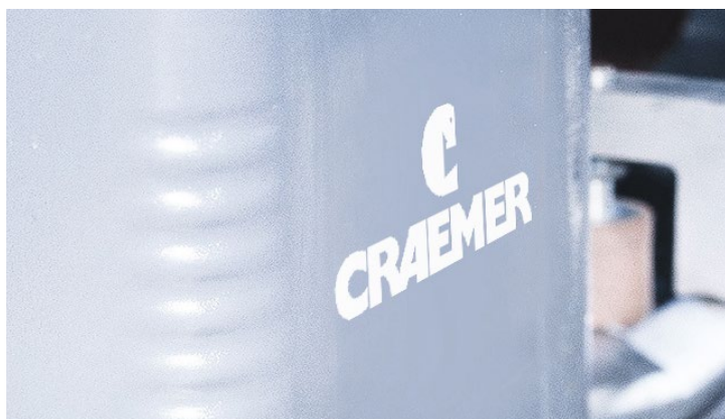
Couleurs et Marquages

Flexibilité pour le choix de votre couleur

Votre produit, votre couleur? Aucun problème, nous proposons une large gamme de couleurs standard et spécifiques. Tous les produits Craemer peuvent bien sûr être personnalisés avec lettrage, logo et numérotation séquentielle. (Toutes les personnalisations dépendent de la quantité commandée et sont disponibles sur demande. Positionnement après consultation.)

Les options d'étiquetage suivantes sont disponibles:

- Marquage à chaud du logo, du lettrage ou de la numérotation séquentielle
- Insertion du logo dans l'outil



Exemple : Logo (marquage à chaud)



Exemple : Lettrage (marquage à chaud)

Contrôle de qualité

Installations d'essai propres à l'entreprise

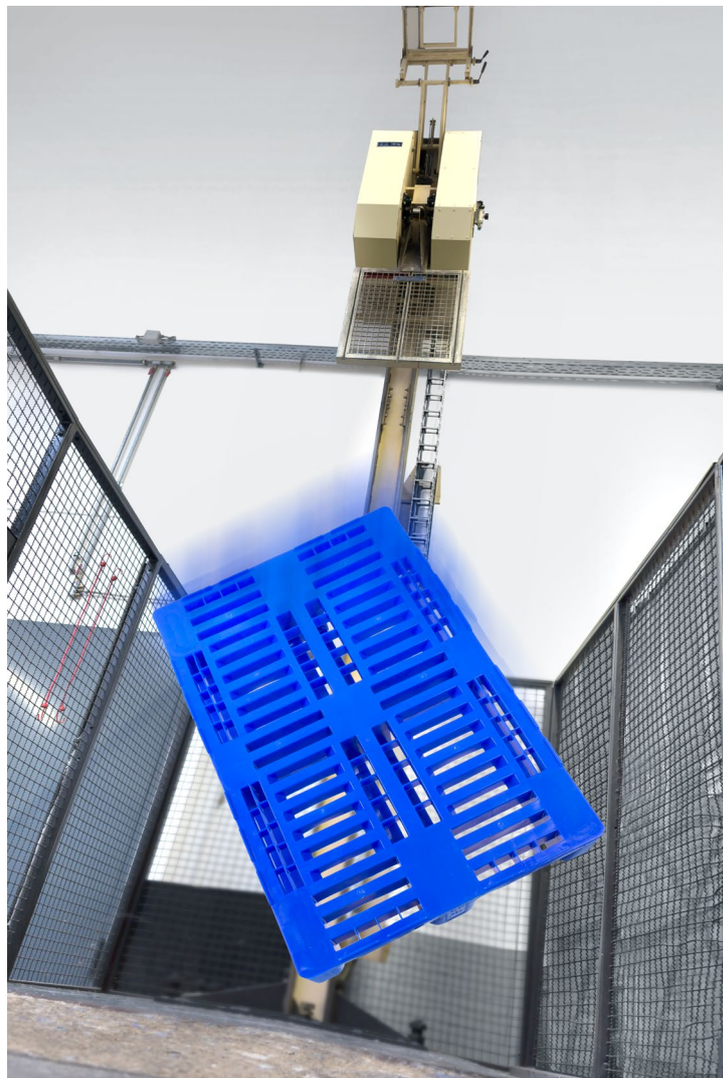
Craemer mise sur son savoir-faire et son expertise pour la planification et la réalisation des contrôles de produits. Presque tous les dispositifs de contrôlés et d'essais sont réalisés dans notre propre laboratoire. Notre équipe qualifiée veille à la qualité lors du contrôle du premier échantillon, du contrôle d'entrée de marchandise et des différents tests effectués. Pour les tests spéciaux ou les certifications de produits, nous sommes en contact étroit avec divers instituts de tests externes.

Tests actifs produits plastiques

- Aspect général, traitement
- Tests d'usure
- Essais de couples
- Tests de pression
- Essais de flexion
- Essais dynamiques sous charge (essais chute de bille, essai de chute de 1 m sur un angle)
- Tests de masse
- Tests de dureté
- Tests climatiques
- Contrôles de mesures et des attributs
- Contrôles en simulation (tests sur convoyeurs à rouleaux, avec chariot élévateur et transpalettes)
- Tests spécifiques de tous genres
- Essais statiques sous charge
- Contrôles visuels
- Tests de rupture et essais de résistance



Test de vidage



Contrôle de résistance des coins

Légende

Palgrip Disponibles avec un revêtement antidérapant Palgrip®, en standard ou en option.



Equiper les produits Craemer de transpondeurs RFID (UHF, HF) les transforme en supports d'informations avec un potentiel énorme pour la Supply Chain.



Les palettes ESD de Craemer offrent une protection fiable grâce à des matières plastiques modifiées par des additifs et sont le complément idéal des bacs conducteurs.



Les produits sont sans danger pour les aliments, selon la version.



Certifié UN



Distingué par le sceau de qualité de la Gütegemeinschaft Abfall- und Wertstoffbehälter »GGAWB«



Récompensé par »l'Ange Bleu« pour son respect de l'environnement

Couleurs standard :

Palettes plastique

- Gris clair
- Gris basalte
- Gris foncé
- Noir
- Blanc
- Bleu clair
- Bleu
- Rouge
- Rouge brun

Caisses et conteneurs grand volume

- Gris clair
- Gris basalte
- Blanc
- Bleu clair
- Bleu
- Rouge
- Jaune
- Vert
- Brun pâle

Conteneurs plastique

- Gris clair
- Gris basalte
- Noir
- Blanc
- Bleu
- Bleu
- Rouge brun
- Rouge
- Jaune

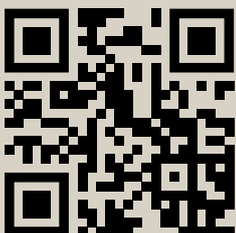
Conteneurs à déchets

- Anthracite
- Bleu
- Marron
- Rouge
- Jaune
- Vert

Vous avez des questions ou besoin d'informations plus détaillées?

N'hésitez pas à nous appeler ou nous laisser un message.

Allemagne (Siège social et base d'exportation)
Craemer GmbH
Brockner Strasse 1
33442 Herzebrock-Clarholz | Allemagne
Tel.: +49 5245 43-0
E-Mail: info@craemer.com
www.craemer.com



France
Craemer France Sarl
10 rue du Pic au Vent
CRT1
Parc Vendôme
59810 Lesquin | France
Tél : +33 3 20 22 08 20 | Fax : +33 3 20 30 33 60
E-Mail: info@craemer.com
www.craemer.fr

