



Le Tosca CP 1208 est conçu pour s'intégrer parfaitement dans des chaînes d'approvisionnement hautement performantes. Ses dimensions standard garantissent sa compatibilité avec les systèmes d'automatisation, tandis que sa conception sécurisée et optimisée assure un empilage stable et un transport plus sûr.

Légère et ergonomique, elle améliore la manutention et la sécurité de l'opérateur. Fabriquée à partir de plastique 100 % recyclé, elle est durable, réparable et conçue pour réduire le coût total de possession.

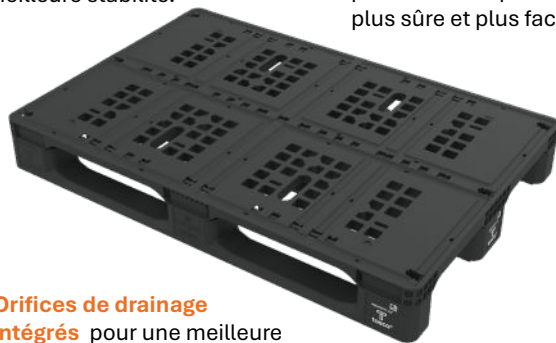
Non poreuse et facile à nettoyer, elle répond à des normes d'hygiène élevées et réduit le risque de contamination. Entièrement conforme aux normes PPWR et EPR, avec RFID intégrée pour le suivi des actifs, elle offre une visibilité et un contrôle complets tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

Conception et caractéristiques

Les rainures du plateau et les éléments d'emboîtement maintiennent les caisses RPC en place pour un empilage et un transport stables et plus sûrs.

Système antidérapant intégré pour une meilleure stabilité.

Poignées bien placées sur le plateau supérieur pour une manipulation plus sûre et plus facile.



Orifices de drainage intégrés pour une meilleure hygiène et une réduction du rétrécissement.

Bords de palettes chanfreinés pour une manutention plus facile et plus fluide avec des chariots élévateurs.

Étiquettes RFID et logo clairement visible pour un suivi aisé des stocks.



Intégrez-le de manière transparente à votre chaîne logistique

Conception conforme aux normes industrielles et prête pour l'automatisation, pour une intégration aisée dans les processus opérationnels.



Optimiser les opérations pour une manutention et un transport plus sûrs

Un empilage stable, des caractéristiques antidérapantes et une conception plus légère et ergonomique réduisent la fatigue et améliorent la sécurité d'utilisation.



Protégez vos produits et réduisez vos coûts

Une construction durable et réparable prolonge la durée de vie et réduit les dommages causés aux produits.



Respectez les normes d'hygiène les plus strictes

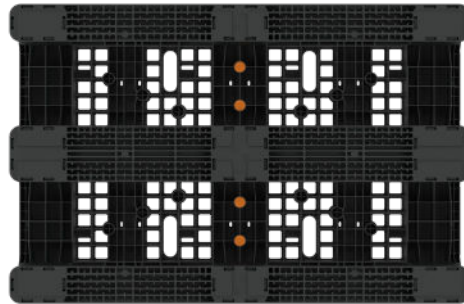
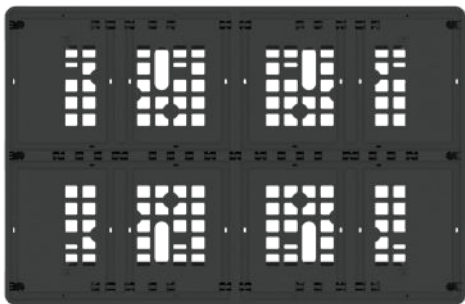
Le plastique non poreux et sans éclats, doté d'un système de drainage intégré, résiste à l'humidité et favorise des opérations sans contamination.



Conforme aux normes PPWR et EPR

100 % de contenu recyclé, réutilisable et recyclable – conforme aux réglementations en constante évolution en matière d'emballage.

Caractéristiques



Caractéristiques

Couleur	Gris foncé
Patins	3
Jantes	Non
Antidérapant	Oui
Renforcé en métal	Oui
Matériau	Plastiques recyclés
Qualité alimentaire	Non
Conforme à la norme NIMP 15	Les palettes en plastique ne sont pas soumises à la norme NIMP 15
Plage de température	-10°C/+40°C

*Les palettes en plastique ne sont pas soumises à la norme NIMP 15, contrairement aux palettes en bois qui doivent être traitées thermiquement ou fumigées.



Dimensions

Extérieures	1200 x 800 x 150 mm
Poids	21 kg



Capacité de charge

Charge statique maximale	3.000 kg
Charge dynamique maximale	1.500 kg
Charge maximale dans le rack *	1.000 kg

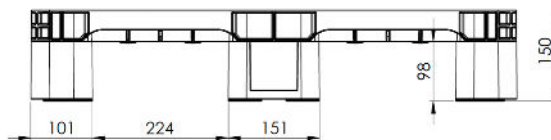
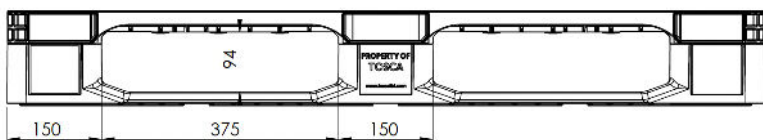
*avec des charges réparties uniformément



Quantités de chargement

Unités par remorque	528 unités
Pile	16 unités

Dessin technique



Disclaimer

- Temperature ranges, dimensions, weights, volumes and loading capacities listed are estimates and may vary due to handling, manufacturing tolerances, and regulatory differences. Any deviation from the specified temperature range must be confirmed with Tosca.
- Users must assess product suitability and conduct appropriate risk assessments before use.
- All users must follow Tosca's specifications and Health & Safety Guidelines and use outside these parameters is at the user's risk.
- Circular pallet has been tested according to ISO 8611 methodology.