

CROWN

# RT 4000 SÉRIE





**Rapidité sur les quais** – Les caristes peuvent charger et décharger rapidement les camions avec le transpalette debout série RT. Il est extrêmement facile à manipuler, équipé de commandes intuitives, d'un plancher suspendu et d'un châssis de seulement 780 mm de large.



**Un transport d'excellence** – La technologie AC de Crown offre des vitesses de déplacement de 12,5 km/h et une grande agilité dans les zones et allées encombrées, alors que la hauteur de la plateforme du cariste améliore la visibilité.



**Facile à manœuvrer dans les espaces restreints** – Direction réactive, châssis étroit et longueur du chariot plus courte permettent de simplifier le travail dans les zones d'attente exigües et les allées étroites, assurant un avantage considérable pour l'entreposage.

## Exceptionnel en tous points. Des quais aux allées.

Le transpalette debout RT 4020 a été conçu en vue d'améliorer au maximum la maniabilité, la réactivité, la fiabilité et la sécurité. Chaque point de contact avec le cariste a fait l'objet d'une évaluation critique et de recherches pour fournir au cariste l'outil de travail adapté.



**Les commandes de levée/descente et de traction** offrent un fonctionnement intuitif étant donné qu'elles sont orientées dans le sens correspondant.

**La pédale de relâchement du frein** déclenche immédiatement le freinage du chariot lorsque le cariste retire le pied de la pédale.



**L'interrupteur de sécurité Entry Bar®** renforce la sécurité du cariste car le chariot ralentit automatiquement dès que le cariste pose un pied sur l'interrupteur de la barre d'entrée.



**Le plancher suspendu et des roues stabilisatrices montées sur ressorts** réduisent les chocs sur les ponts de liaison et les sols irréguliers, pour un confort de conduite exceptionnel. Une suspension renforcée offrant encore plus de confort au cariste est disponible en option.



**Le système de direction électrique** procure au cariste une maniabilité et une réactivité exceptionnelles. Disponible en configuration pour gaucher ou droitier.



**D'autres options** telles que le siège rabattable, associé au repose-pieds rétractable, soulagent l'inconfort postural sur les distances de déplacement moyennes. Le cariste bénéficie de plus de confort, pour des performances exceptionnelles.



**Le coussin d'appui en mousse confortable et enveloppant,** conçu pour des morphologies très variées, procure encore plus de soutien et de confort, en particulier lorsque les caristes se penchent vers l'arrière pour mieux voir.



**RT 4020 debout**



# Rapide. Robuste.

Le **transpalette assis RT 4040** assure des performances de transport rapides et solides et offre bien d'autres avantages. Il s'agit d'un chariot extrêmement robuste doté du confort indispensable pour maintenir le rythme de travail des caristes. Maniabilité et visibilité atteignent un niveau supérieur et le confort du cariste est prioritaire.

La **taille et le positionnement du volant avec bouton** réduisent les contraintes sur les épaules et les bras dans les applications exigeantes.



Le **plancher à hauteur réglable** de plus ou moins 60 mm permet aux caristes de choisir avec précision une position confortable.



La **marche d'accès de faible hauteur** simplifie l'entrée et la sortie, réduisant la fatigue du cariste tout en fournissant un degré supérieur de sécurité.



**Rangement pour papiers A4** ingénieusement positionné sous l'accoudoir fixe.



Le **siège ergonomique et durable** est doté d'un réglage facile pour accueillir tous les caristes, quel que soit leur poids ou la longueur de leurs jambes.

**RT 4040 assis**



**Transport assis** – les tâches au rythme soutenu et d'une importance critique requièrent un chariot d'une fiabilité extrême et un espace de travail confortable pour que le cariste puisse être productif pendant tout son cycle de travail. Le transpalette assis série RT offre une accélération puissante, **des vitesses de déplacement de 12,5 km/h**, un siège et un plancher réglables et une position assise surélevée pour une meilleure visibilité tout autour du chariot.



**Un chariot polyvalent** – Le compartiment compact et efficace allié à une maniabilité améliorée permettent aux caristes de travailler habilement sur les quais de chargement et dans les camions.



**Encore plus de palettes déplacées** – Le transpalette assis série RT a été conçu pour exceller dans les applications sur de longues distances et à forte rotation. Lorsque vous devez déplacer plus de produits, le compartiment cariste et les commandes confortables font de ce chariot l'outil idéal.

# Robuste. Fiable. Protégé.

Crown a construit la série RT 4000 pour obtenir des performances exceptionnelles. Tout commence avec un chariot solide, robuste et fiable. Chaque fonction montre que le chariot a été conçu autour du cariste. Pour bien maîtriser vos activités il faut avant tout protéger et aider les caristes à faire leur travail.



RT 4040

**Le plancher à hauteur réglable** (qui s'active avec un bouton-poussoir) et les nombreux réglages possibles sur le siège permettent à chaque cariste utilisant le transpalette RT 4040 de choisir sa position.

Sur le modèle assis tout comme sur le modèle debout, il est évident que la protection du cariste améliore également le temps de disponibilité, la productivité et la sécurité tout en réduisant les coûts. Les coins sont arrondis pour éviter les points de coincement et l'endommagement. Le positionnement du cariste en hauteur améliore la visibilité et garantit des manœuvres plus sûres. Enfin, le compartiment compact et ergonomique permet une visibilité dégagée tout autour du chariot.

## Protection robuste des composants



La série RT 4000 a été conçue pour résister aux abus les plus extrêmes auxquels les transpalettes sont souvent soumis dans les zones de travail encombrées et intensives.

**Jupe en acier renforcée d'une épaisseur de 8 mm**

**Parois latérales enveloppantes en acier de 6 mm d'épaisseur**

**Aucune pièce en plastique visible sur les zones externes**

## Fiabilité Crown

La série RT 4000 repose sur un solide patrimoine d'ingénierie et de conception Crown, et est équipée de composants principaux exceptionnels ayant fait leurs preuves dans nos préparateurs de commandes et transpalettes :



**Les moteurs Crown** sont conçus et construits pour fonctionner plus longtemps, sans chauffer et de manière plus efficace dans les applications les plus exigeantes.

**Les fourches renforcées et d'une seule pièce en acier hautement résistant**

comportent une tringlerie à tirants réglable qui élimine les risques de flambage et fournit une protection supérieure sur les surfaces irrégulières et les ponts de liaison.



**Les commandes** sont conçues et testées pour une excellente durabilité dans les applications extrêmes.



# Haute performance en toute sécurité.

## Ergonomie



**Le siège du transpalette assis RT 4040** se règle pour faciliter les commandes et optimiser le confort, avec une plage de poids de 50 à 120 kg et un déplacement vers l'avant/l'arrière jusqu'à 195 mm.



**Le coussin d'appui enveloppant** ou le siège rabattable du transpalette debout RT 4020 améliore la productivité et le confort, offrant aux caristes flexibilité et position sélectionnable pour utiliser les commandes et disposer d'une visibilité dégagée autour de la charge et du chariot lors de manœuvres serrées.

## Crown Work Assist

**Les accessoires Work Assist™ optionnels** améliorent encore la productivité et les performances. Vous disposez d'un choix de porte-boissons, porte-documents, poches de rangement, entre autres.



La conception Crown repose sur un élément majeur : aider les caristes à réaliser les tâches plus rapidement, de manière ingénieuse et en toute sécurité. La série RT 4000 solide et fiable assure la confiance du cariste. Les performances s'améliorent aussi grâce à la simplicité et au confort de l'accès et du positionnement pour chaque cariste. Les commandes intuitives garantissent un fonctionnement en douceur et réactif. Cette conception encourage des performances élevées, en toute sécurité.



RT 4020

**Les rouleaux d'entrée et de sortie des palettes** permettent aux longerons de traverser les planches inférieures de la palette, qu'elle soit chargée ou vide.



Les performances dépendent d'un grand nombre de facteurs. C'est pourquoi la série RT 4000 propose des chariots assis ou debout donnant des avantages en matière de maniabilité et de visibilité, ainsi que des caractéristiques hautes performances personnalisées selon le cariste et les besoins du lieu de travail.



A Crown Equipment Brand

**Choisissez votre solution de prédilection pour la batterie.** Le choix entre les batteries au plomb et les batteries lithium-ion repose principalement sur les circonstances particulières de votre application, les périodes de travail et les temps de pause, ainsi que l'infrastructure électrique et celle de votre installation. Dans la gamme étendue de batteries et chargeurs V-Force, vous trouverez exactement la technologie adaptée à vos opérations.

Rendez-vous sur [Crown.com](http://Crown.com)

Observez la série RT 4000 en action



**Crown Gabelstapler GmbH & Co. KG**  
Philipp-Hauck-Str. 12  
85622 Feldkirchen, Allemagne  
**Tél.** +49(0)89-93002-0  
**Fax** +49(0)89-93002-133  
**crown.com**

Sous réserve de modifications techniques sans préavis  
compte tenu de l'amélioration continue des produits Crown

Avis : certains produits et fonctionnalités ne sont pas disponibles  
dans tous les pays où cette documentation est publiée.

Crown, la couleur beige, le symbole Momentum, V-Force,  
Work Assist et ecologic sont des marques de Crown Equipment  
Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Copyright 2015-2021 Crown Equipment Corporation  
RT 4000 BROCH F 06/21, 10 – M01413-002-02  
Imprimé en Allemagne

**ecologic™**  
Clean Environment, Smart Business.

Imprimé sur papier sans chlore élémentaire  
provenant de forêts gérées durablement.