

CROWN

WF 3000
ST 3000
SX 3000

S é r i e





Effacité de vos manutentions, maîtrise de votre gestion.

La gamme des gerbeurs Crown est la solution la plus efficace pour gagner du temps et de l'argent lors de multiples opérations de manutention. Lorsque vos rayonnages sont saturés et que vos surfaces de stockage atteignent leurs limites... Lorsque vous avez besoin d'un poste de travail mobile... Les gerbeurs Crown vous permettent de lever, de gerber ou de déplacer vos produits de manière plus sûre et plus rapide. Conçus pour répondre à de multiples usages dans des espaces encombrés, ils s'adaptent parfaitement à tous types de palettes en bois ou en plastique ainsi qu'aux conteneurs métalliques.

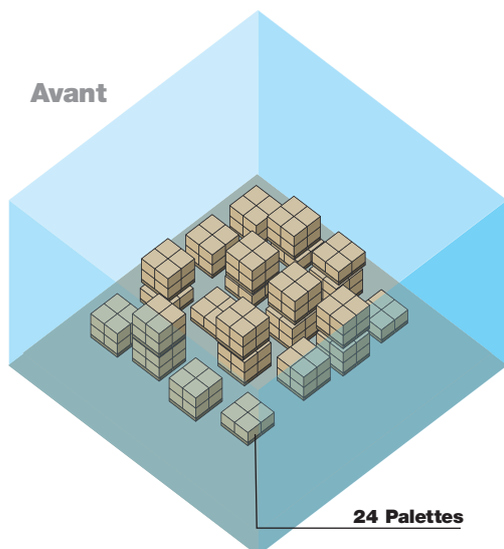
Choisir un gerbeur Crown, c'est prendre pour partenaire l'un des leaders mondiaux de la manutention. Vous bénéficiez ainsi de notre total engagement en matière de technologie, de design, de fabrication et de services.

La plupart de nos importants clients actuels ont commencé par acquérir l'un de nos gerbeurs accompagnés. Cela démontre leur attachement à notre marque et la fiabilité de nos produits.

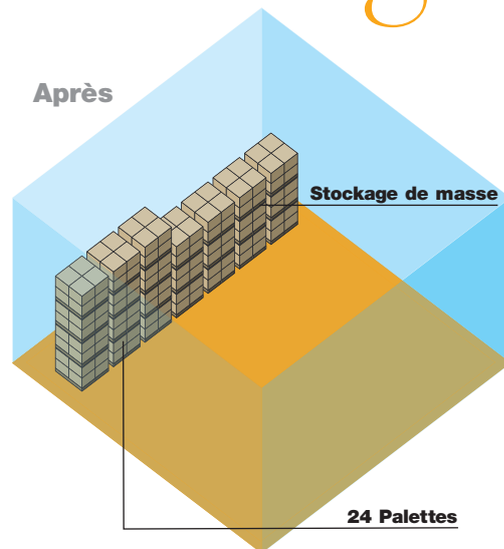
Optimisez vos volumes de stockage.

Bien gérer l'utilisation des volumes engendrent des bénéfices immédiats.

En gerbant 3 ou 4 palettes les unes sur les autres, vous gagnez une place considérable. Les produits éparpillés dans un entrepôt occupent une surface précieuse. Les gerbeurs Crown vous permettent d'en organiser facilement le rangement et de les atteindre ensuite tout aussi rapidement. Par cette démarche d'optimisation des surfaces, vous réduisez vos coûts de manière substantielle. Cette solution va au-delà des gains de productivité : en la choisissant, elle vous dispense de faire construire ou de louer des entrepôts supplémentaires.



Avec un gerbeur Crown, éliminez le désordre, la déperdition d'espace utile et l'inefficacité tout en réduisant les risques d'accidents et d'endommagements de vos produits.

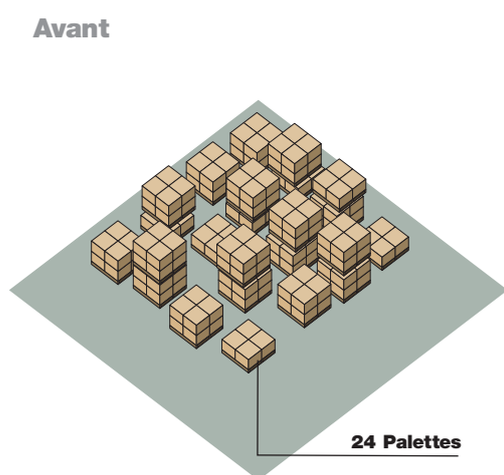


L'utilisation optimisée de vos volumes augmente vos surfaces utiles. Vous pouvez ainsi agrandir vos bureaux ou vos structures de stockage sans avoir recours à la construction ou la location de nouveaux locaux.

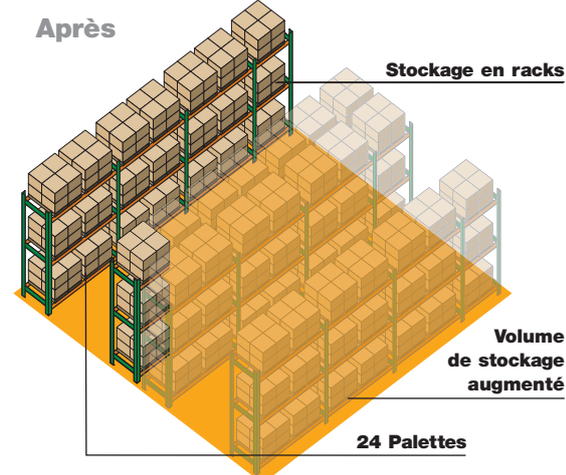
Optimisez l'accessibilité à vos produits.

L'amélioration de la disposition de vos produits par une meilleure utilisation des volumes est un autre avantage procuré par les gerbeurs Crown.

En gerbant verticalement vos palettes sur des racks, vous accédez rapidement à celles que vous souhaitez sans devoir en déplacer plusieurs. Les manutentionnaires peuvent ainsi organiser plus facilement la disposition et la disponibilité de produits petits ou isolés. Cette organisation vous libère du temps et vous permet de vous concentrer sur le développement de vos flux de production et de votre rentabilité au jour le jour.



Évitez de déplacer plusieurs produits lorsque celui que vous cherchez est difficilement accessible.



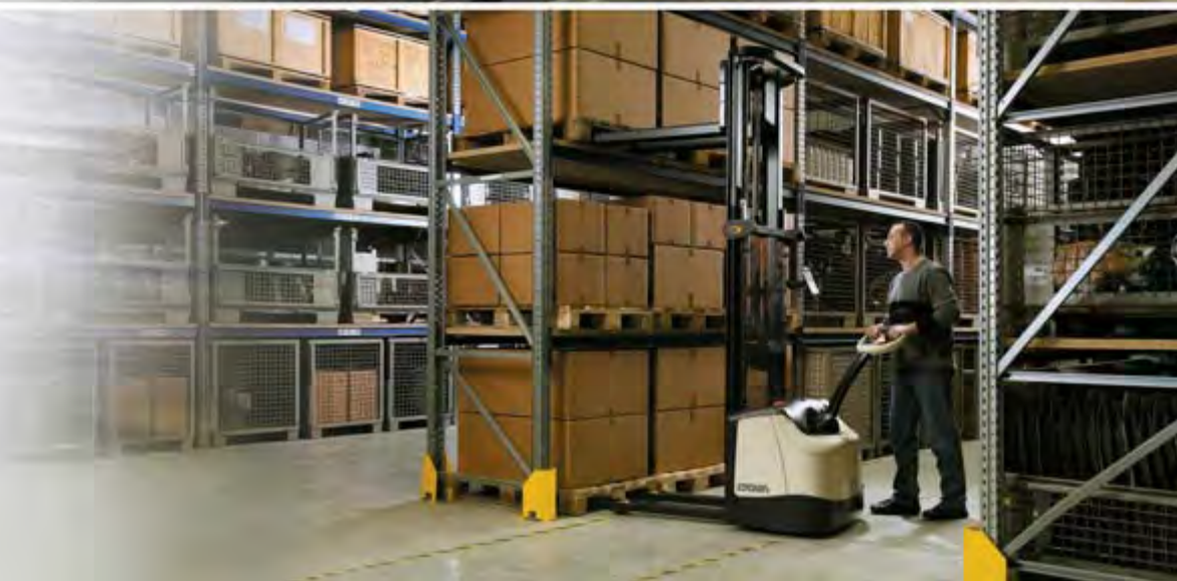
Avec un gerbeur Crown, vos produits sont accessibles rapidement et facilement.

Déplacez avec facilité.

Dans un environnement encombré ou dans des espaces exigus, les gerbeurs Crown WF, ST et SX donnent de la fluidité aux déplacements de vos collaborateurs.

Rayon de braquage court, bloc moteur compact, timon central avec fonction d'approche lente... Autant d'atouts pour une maniabilité inégalée.

Lorsque vous devez gagner du temps ou préserver l'autonomie de votre gerbeur, Crown vous apporte des solutions simples et économiques. Désormais, vous gagnez de l'espace et organisez la répartition de vos produits : vous les rendez plus accessibles et offrez à votre personnel des méthodes plus sûres et plus rapides pour manutentionner des charges lourdes et encombrantes. Les équipements exclusifs tels que le timon X10, la garantie à vie du châssis, la visibilité sans égale et les accessoires d'assistance à la productivité Work Assist contribuent à l'efficacité et à la rentabilité de chacun.



Gerbeurs Crown, une gamme polyvalente à bras encadrants ou à fourches recouvrantes.
Quels que soient vos besoins, le modèle que vous choisirez répondra à vos attentes :
sa compacité lui permet d'évoluer dans les espaces les plus exigus et ses innovations
sont conçues pour en faciliter le maniement. Crown dispose d'un savoir-faire et d'une
connaissance parfaite des conditions de travail réelles. Cette expérience vous garantit
la pérennité exceptionnelle de votre gerbeur au plus faible coût d'utilisation.

WF 3000 - 1,0

Capacité nominale : 1 000 kg
Hauteur de levée : jusqu'à 3 900 mm
Capacité de batterie : jusqu'à 180 Ah



ST 3000 - 1,0

Capacité nominale : 1 000 kg
Hauteur de levée : jusqu'à 4 250 mm
Capacité de batterie : jusqu'à 192 Ah



WF 3000 - 1,2

Capacité nominale : 1 200 kg
Hauteur de levée : jusqu'à 4 400 mm
Capacité de batterie : 180 Ah



SX 3000 - 1,35

Capacité nominale : 1 350 kg
Hauteur de levée : jusqu'à 4 250 mm
Capacité de batterie : jusqu'à 192 Ah



Prenez le contrôle.

Priorité à la sécurité. Contrairement aux habituels modèles à timon décentré, Crown équipe ses gerbeurs d'un timon central qui place l'opérateur à égale distance du châssis quel que soit le sens de la manœuvre.

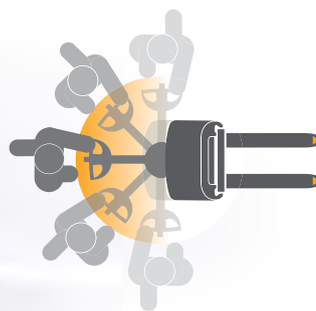
Le X10, un timon innovant qui simplifie la vie de l'opérateur :

Repères tactiles et visuels des fonctions de levée/descente ; commande ergonomique conçue pour les fonctions de levée/descente même avec le timon en position verticale ; bouton d'urgence inversant automatiquement le sens de la marche ; molette exclusive de marche avant/arrière permettant des manœuvres

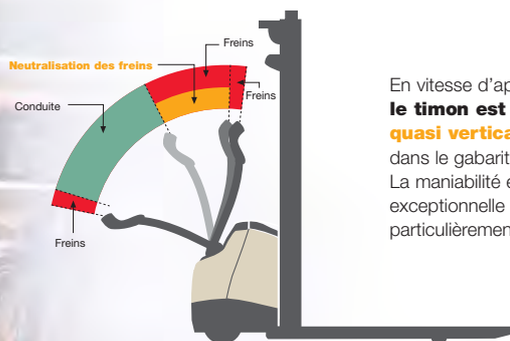
précises ; commutateur lièvre/tortue programmable facilitant le contrôle de la vitesse, la précision des manœuvres et le maniement de charges délicates par des opérateurs débutants ; débrayage automatique des freins permettant un déplacement à vitesse réduite lorsque le timon est pratiquement à la verticale pour une meilleure maniabilité dans les espaces restreints.



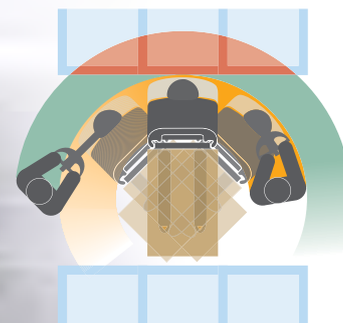
LE X10 TIMON



La position centrale du timon sépare l'opérateur du châssis d'une distance de sécurité idéale. Sa situation lui offre une parfaite maniabilité et une excellente visibilité.



En vitesse d'approche lente, **le timon est en position quasi verticale** et reste dans le gabarit du gerbeur. La maniabilité est ainsi exceptionnelle dans les zones particulièrement exigües.



Maniabilité dans les allées étroites

- n Zone de conduite
- n Zone de neutralisation des freins
- n La différence Crown

Privilégiez la visibilité.

Les gerbeurs Crown WF, ST et SX offrent une vision panoramique inégalée.

Nos designers ont intégré tous les champs de vision dont un opérateur a besoin lors de l'ensemble de ses manœuvres.

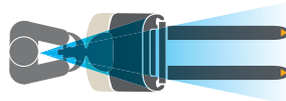
Le premier avantage est la visibilité en bout de fourche. Obtenue par le surbaissement du bloc moteur et par le timon central, elle est la plus précise sur le marché. Cette ergonomie favorise la prise des palettes et le positionnement des charges. En améliorant aussi la visibilité latérale, elle réduit les risques d'erreurs de manutention.

La visibilité verticale est aussi excellente.

Le mât, avec ses profilés gigognes et ses flexibles hydrauliques bien positionnés, permet une vision dégagée. Sa largeur est optimisée pour que l'opérateur puisse voir aussi bien à travers que sur les côtés.



Bloc moteur bas et profilé vers l'avant, mât ouvert : les gerbeurs Crown offrent une visibilité excellente en bout de fourche (50 % de leur longueur totale).



Le timon monté en position centrale favorise la visibilité des fourches et de la charge.

Des indicateurs orange de bouts de fourche sont placés au-dessus pour la prise de palette au sol et en dessous pour la même opération en hauteur.

Exigez des performances durables.

Tout équipement conçu pour vous simplifier la vie doit être aussi performant après plusieurs années. C'est pourquoi la robustesse est au cœur de notre politique de fabrication. Et que nos châssis sont les seuls sur le marché à être garantis à vie.

Crown utilise plus d'acier que ses concurrents pour construire ses châssis et ses mâts. La différence est nettement visible : jupe de 8 mm, panneaux latéraux, capot de batterie, réducteur

haute résistance, carrosserie avant conçue pour protéger les composants internes dans les conditions les plus difficiles, mât constitué de profilés en "I" et d'épaisse traverses...

Les gerbeurs WF, ST et SX ont subi des tests d'endurance très poussés, à pleine charge et à des régimes d'utilisation intensifs.



Donnez encore plus de valeur à votre gerbeur.

Les gerbeurs Crown WF, ST et SX sont extrêmement polyvalents.

Vous pouvez facilement leur intégrer des accessoires optionnels

qui en augmenteront les performances.



Longerons réglables :

les longerons sont réglables de 865 à 1 270 mm pour répondre à l'évolution de vos besoins de stockage et de gerbage. Standard sur le ST et le SX.



Chargeur de batterie intégré :

le chargeur de batterie haute fréquence 30 A est standard sur tous les modèles.



Options batteries multiples : plusieurs options de batteries sont proposées. Batteries sans entretien jusqu'à 192 Ah, batteries industrielles à plombs ouverts jusqu'à 180 Ah (représentée ici avec système de remplissage centralisé, en option).



Conditionnement grand froid :

performance et pérennité sont assurées dans les entrepôts frigorifiques pour des températures jusqu'à - 30 °C.



Dossieret de charges :

les charges sont stabilisées pendant le déplacement, la levée et la descente.



Indicateur de décharge batterie :

à coupure avec horamètre intégré.



Roues porteuses jumelées :

en option sur le WF uniquement.



Accessoires Work Assist :

porte-documents et support universel (blocs, documents, pistolet de lecture...).



Télécommande

de levée/descente : elle permet à l'opérateur de commander la fonction de levée ou de descente quand le gerbeur est utilisé comme poste de travail.



Tablier à déplacement latéral avec commande intégrée : il permet à l'opérateur de déplacer la charge vers la gauche ou la droite (course totale 100 mm). Le commutateur d'activation de cette fonction est intégré au timon X10 de Crown (SX uniquement).

Demandez-nous des solutions spécifiques.

La gamme des gerbeurs industriels Crown inclut d'autres modèles à conducteurs accompagnants et portés ainsi que des modèles spécifiques répondant à tous besoins. Fiables et économiques, ils répondent aux caractéristiques de leurs lieux d'utilisation, aux types et aux tailles des charges, aux contraintes d'espace, aux conditions de sol, à la durée d'utilisation ou à vos exigences personnelles.

WE 2300

Capacité nominale :

1 250 et 1 600 kg

Hauteur de levée standard :

jusqu'à 5 230 mm

Options batterie :

jusqu'à 360 Ah



WE 2300 S

Capacité nominale :

1 250 et 1 400 kg

Hauteur de levée standard :

jusqu'à 5 230 mm

Options batterie :

jusqu'à 360 Ah



WS 2300

Capacité nominale :

1 800 kg

Hauteur de levée standard :

jusqu'à 5 180 mm

Options batterie :

jusqu'à 360 Ah



SHR 5500

Capacité nominale :

1 100, 1 350 et 1 600 kg

Hauteur de levée standard :

jusqu'à 4 875 mm

Options batterie :

jusqu'à 525 Ah



Crown**Siège Social Europe**

Moosacher Strasse 52

80809 Munich

Allemagne

Tél. +49(0)89-93002-0**Fax** +49(0)89-93002-133**Agences en Allemagne :**

Hambourg

Berlin

Cologne

Dortmund

Francfort

Nuremberg

Stuttgart

Munich

Crown Lift Trucks Ltd.**Agences en Royaume-Uni :**

Sunbury, Middlesex TW16 7EF

Tél +44(0)845-8509276**Fax** +44(0)845-8509277

Warrington, Cheshire WA2 8TS

Tél +44(0)845-8509280**Fax** +44(0)845-8509281

Almondsbury, Bristol BS32 4RX

Tél +44(0)845-8509268**Fax** +44(0)845-8509269

Swindon, Wiltshire SN3 4TS

Tél +44(0)845-8509270**Fax** +44(0)845-8509271

Bellshill, Lanarkshire ML4 3NH

Tél +44(0)845-8509265**Fax** +44(0)845-8509266**Crown Handling NV**

Satenrozen 12

2550 Kontich

Belgique

Tél. +32(0)3-4507171**Fax** +32(0)3-4507181**Crown Intern Transport BV**

Damsluisweg 75

1332 EB Almere

Pays-Bas

Tél. +31(0)36-5494180**Fax** +31(0)36-5494276**www.crown.com**

L'amélioration des produits Crown est permanente. Des Crown s'efforçant constamment d'améliorer la qualité de ses produits, les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Crown, la couleur beige, le symbole Momentum, X10, le timon X10, le logo stylisé X10, Access 1 2 3, InfoPoint et Work Assist sont des marques déposées de Crown Equipment Corporation.

Copyright 2007 Crown Equipment Corporation
WF/ST/SX BROCH F 04/09, 10 - M01385-002-01
Imprimé en Allemagne