



Capacité de charge :	1 000 kg (ST), 1 350 kg (SX)
Hauteur de levée max. :	4 250 mm
Puissance :	24 V / 74 – 200 Ah
Bras encadrants intérieurs :	865 - 1 270 mm
Longueur du chariot :	825 - 843 mm (ST) 867 - 887 mm (SX)
Longueur des fourches :	1 150 mm

Optimisation de l'espace et de l'efficacité avec le gerbeur à bras encadrants de Crown

La série Crown ST/SX 3200 de gerbeurs à bras encadrants vous permet de gagner de l'espace et d'organiser les produits pour un accès plus rapide, tout en offrant à vos employés un moyen plus rapide et plus sécuritaire de soulever, d'empiler, de gérer et de déplacer des charges lourdes ou encombrantes.

Que ce soit dans des espaces restreints ou dans des allées très fréquentées, leur flexibilité et leur polyvalence en font l'un des outils les plus demandés dans l'entrepôt. Les fonctions de levage et d'abaissement proportionnelles améliorent la manutention des charges à des hauteurs allant jusqu'à 4,25 mètres

Les gerbeurs à bras encadrants sont connus pour avoir un impact important avec un format compact, et pour aider les caristes à entreposer et collecter des charges lourdes tout en manœuvrant dans des allées étroites. Leur structure résistante conjuguée à une polyvalence considérable en fait la solution idéale pour de nombreuses opérations.

Choisissez votre solution préférée pour la batterie.

Le choix entre les batteries au plomb et les batteries lithium-ion repose 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.



Série ST 3200
1 000 kg

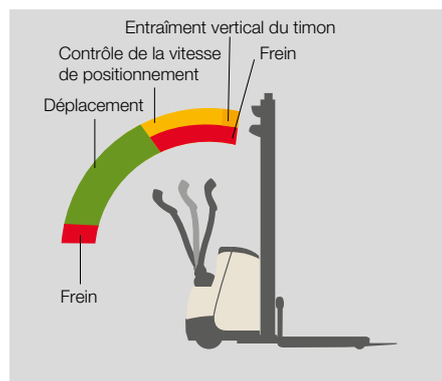
Série SX 3200
1 350 kg



Les fonctions avancées du timon de Crown facilitent les manœuvres dans les espaces exigus.

Le ST/SX 3200 offre des avantages opérationnels pour diverses applications.

Chaque modèle est conçu pour des applications spécifiques, mais le ST/SX 3200 incorpore certaines caractéristiques importantes. Par exemple, vous pouvez compter sur une grande maniabilité grâce à la poignée X10 de Crown et à ses fonctions de neutralisation des freins avec contrôle de la vitesse et de timon vertical.



En entrant dans la zone de **neutralisation des freins avec contrôle de la vitesse**, la vitesse de déplacement dans la direction de la fourche sera automatiquement réduite à 1,5 km/h sans qu'il soit nécessaire de s'arrêter et d'obtenir un nouvel ordre du cariste.

La **fonction de timon vertical** va encore plus loin. Une fois la fonction activée, le chariot peut se déplacer même dans la zone supérieure de freinage. En réduisant le rayon de braquage du chariot, ces systèmes permettent aux opérateurs de déplacer facilement des palettes, tout en réduisant les coûts de marchandises endommagées.



Une visibilité impressionnante

L'unité motrice surbaissée et inclinée et la conception claire du mât avec des rails emboîtés et un acheminement efficace des flexibles hydrauliques permettent une meilleure visibilité pour le cariste. Les indicateurs orange de bout de fourche et le pommeau de timon monté au centre contribuent également à la visibilité du flux et de la charge, même lors de travaux avec des charges surélevées. En fait, ce gerbeur offre une excellente visibilité tout autour : vers l'avant, vers le haut et des deux côtés.

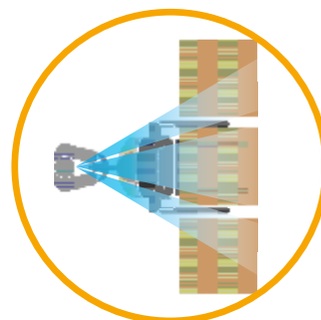
Série ST/SX 3200 GERBEURS À BRAS ENCADRANTS



La structure robuste en acier du châssis est garantie à vie. Les capots durables en acier offrent une protection renforcée aux composants internes.



La poignée X10 robuste est conçue en alliage d'aluminium coulé sous vide pour une solidité et une durabilité exceptionnelles.



CROWN

Pour plus d'informations, veuillez contacter Crown :

Tél +49 89 93002-0
Fax +49 89 93002-133
Courriel : info@crowncor.com

crowncor.com