

CROWN

SÉRIE  
**SP 3500**  
QUATRE  
POINTS



# Quatre-Points...

**Longueurs de charge supérieures. Marchandises volumineuses. Charges plus lourdes.**

**Prélèvement sur plateforme. Stockage à des hauteurs de rayonnage supérieures. C'est pour toutes ces applications uniques que Crown a mis au point un préparateur de commandes spécifique avec quatre points de stabilité, les technologies CA avancées de Crown et la précision des commandes Access 1 2 3®. Pour tous les défis de vos installations, la série SP 3500 Quatre Points de Crown apporte quatre points **de confiance**, quatre points **de stabilité et** quatre points **de performance**.**

## SP 3570F

Alimentation	24 volts
Hauteur maximale de levée	366 pouces
Capacité maximale de la batterie	1 085 Ah
Vitesse maximale de déplacement	7,0 mi/h
Vitesse maximale de levée à vide	71 pi/min
Capacité charge maximale	3 000 lb

Le modèle SP 3570F est idéal pour manipuler de lourdes charges palettisées ainsi que des charges de très grandes dimensions ou dont le centre de gravité varie.



## SP 3580F

Alimentation	24 volts
Hauteur maximale de levée	366 pouces
Capacité maximale de la batterie	1 085 Ah
Vitesse maximale de déplacement	7,0 mi/h
Vitesse maximale de levée à vide	71 pi/min
Capacité charge maximale	1 500 lb

Dans les entrepôts de mobilier, où il est fréquent de devoir lever à grande hauteur des charges volumineuses dont le centre de gravité est à 48 pouces, le SP 3580F de Crown donne aux caristes une confiance qui optimise leur productivité tout en maximisant l'espace de l'entrepôt.



Manutention



Plateforme pour meuble

# Confiance.

**Imaginez travailler au bord d'un immeuble de trois étages tous les jours. On comprend facilement comment la confiance affecte les performances, la productivité et la sécurité de la préparation de commande. La série SP 3500 Quatre Points de Crown renforce la confiance du cariste grâce à son avantage de stabilité considérable.**

**Réorganiser des meubles à 30 pieds de hauteur n'a rien de facile. Le SP 3580F, visible ici avec la plateforme 96 pouces en option, donne aux caristes la confiance nécessaire pour manipuler des charges volumineuses et inhabituelles telles qu'un canapé.**

# Stabilité.

## Quatre points valent mieux que trois. Quelle que soit la façon dont vous l'abordez.

Pour les caristes, les préparateurs de commande à quatre points de Crown sont un atout de poids, avec leur conception unique de stabilisation du poids de la charge. Elle répartit la force de la charge de manière homogène de la plateforme au groupe moteur en passant par le mât, puis dans l'unité d'entraînement et enfin le sol, via la roue stabilisatrice. C'est la clé des fondations robustes de la série SP 3500 Quatre Points.

Le mât offre en outre une stabilité inégalée et un passage d'étage amorti pour offrir un maximum de confiance au cariste en hauteur. Les larges profilés externes en C en acier lourd et les profilés internes en I offrent à la plateforme du cariste une stabilité supérieure de l'avant à l'arrière.

Contrairement aux autres préparateurs de commande dont une grande partie du groupe moteur est en plastique, la série SP 3500 Quatre Points utilise de l'acier lourd pour la jupe, les portes et le couvercle de batterie. Ce poids supplémentaire, associé à un mât pour applications intensives, donne à la série SP 3500 Quatre Points un avantage significatif en termes de capacité en hauteur, ce qui contribue encore à renforcer sa stabilité.

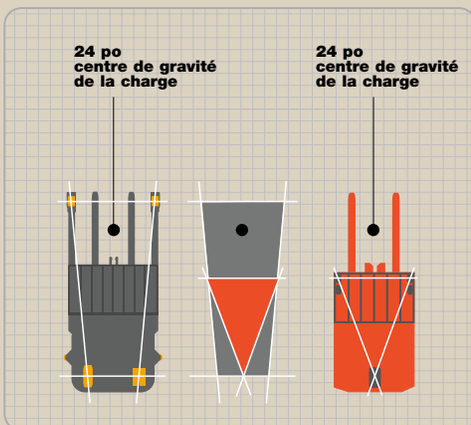


**Les quatre roues robustes au sol assurent une fondation solide pour la manipulation des charges longues et volumineuses.**

## Empreinte de stabilité Crown

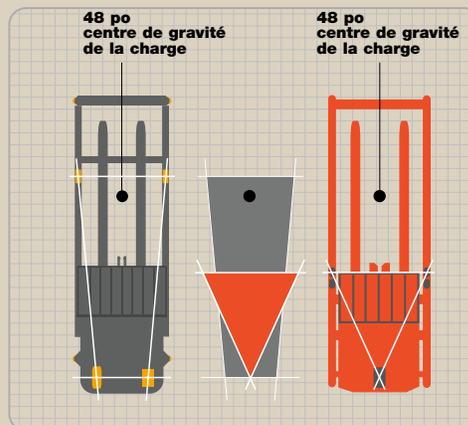
SP 3570F

Concurrent



SP 3580F

Concurrent



### Que vous apporte l'empreinte de stabilité Crown?

- Offre au cariste un sentiment de stabilité et de confiance en hauteur.
- Apporte une stabilité maximale aux charges difficiles de grandes dimensions. Les caristes qui doivent prélever des commandes multiples accumulent souvent les charges depuis l'extrémité de la plateforme et vers le compartiment cariste. C'est là que l'empreinte de stabilité Crown optimise la productivité.
- Peut se déplacer dans des allées jusqu'à 4 pouces plus étroites que les modèles à trois roues de la concurrence, vous offrant une maniabilité bienvenue dans les conditions de travail les plus difficiles et les plus compactes.

**Comparez l'empreinte de stabilité de Crown (rectangle gris) à celle de nos concurrents (triangle rouge). Soyons réalistes : une empreinte plus large est toujours plus stable. Et lorsque la manipulation de charges non standard est la norme, elle devient indispensable. C'est pourquoi Crown a doté la série SP 3500 Quatre Points de la plus large empreinte de stabilité de l'industrie.**

# Performance.

## Le cariste et la machine atteignent des niveaux de performance maximum. Ensemble.

Le cariste, comme le chariot lui-même, a quatre points de contact solides. Avec deux pieds fermement appuyés sur le plancher, une main sur le pommeau de timon et l'autre sur la poignée de commande fixe, le cariste ne subit pas l'instabilité souvent associée aux modèles concurrents lors des changements de direction.

Les portillons latéraux, intégrés au système de commande du chariot, protègent le cariste quand il le faut, et se tiennent à l'écart lorsqu'ils ne sont pas nécessaires. Leur construction robuste donne au cariste une stabilité et une confiance supplémentaires lors de la réalisation de tâches de prélèvement.

Nos clients nous disent qu'un autre facteur essentiel de l'efficacité de la préparation de commandes réside dans l'interaction entre le cariste et la machine. Vous pouvez le voir dans tous les aspects de la grande plateforme du cariste du préparateur de commandes à quatre points SP 3500, pour une plus grande liberté de mouvement. Enfin, la composition microcellulaire du tapis antifatigue unique de Crown réduit les effets des vibrations et la fatigue liée à la position debout, tout en améliorant la stabilité du cariste.

Ajoutez à cela la direction assistée de série et des commandes intuitives, et la série SP 3500 Quatre Points offre au cariste un niveau inégalé de performance.

**Dans le domaine de la préparation de commandes, ce que vous ne voyez pas vous ralentit. Dans les chariots de la série SP 3500 Quatre Points, vous voyez surtout une fenêtre intégrale offrant une visibilité bien supérieure à toute la concurrence.**



**Access123**  
Comprehensive System Control

À la fine pointe de l'industrie, la combinaison puissante de la technologie CA de Crown et du système de commande complet Access 1 2 3® offre une sécurité supplémentaire lors de la préparation de commande et une productivité supérieure dans les applications de prélèvement difficiles en allées étroites.

La technologie CA de Crown est conçue, fabriquée et spécifiquement testée pour les cycles intensifs des chariots élévateurs. Les caristes remarquent la fluidité de l'accélération et des changements de direction, ainsi que la réactivité globale du système — des facteurs essentiels lors des manœuvres à des hauteurs extrêmes.

Le système de commande Access 1 2 3 exclusif de Crown surveille les systèmes essentiels du chariot élévateur et communique de nombreuses informations en



**Les moteurs CA de Crown, associés à l'intelligence de la technologie Access 1 2 3, offrent une résistance et une fiabilité inégalées — comme en témoigne la longue garantie qui les accompagne.**

temps réel. Lorsque les conditions changent, le chariot utilise ces informations pour réagir immédiatement en optimisant les performances dans un souci de sécurité. Avec Access 1 2 3, la hauteur de la plateforme, le sens de déplacement, la position de la roue motrice et d'autres variables sont constamment surveillées pour déterminer les niveaux appropriés de force de freinage et de vitesse.

De plus, le système InfoPoint® complète la technologie Access 1 2 3 pour fournir des diagnostics plus rapides, plus simples et de meilleure qualité en suivant un processus de dépannage logique et facile à comprendre.

**La Série SP 3500  
Quatre Points de Crown.  
Confiance.  
Stabilité.  
Performance.**

**ecologic**<sup>™</sup>

Clean Environment. Smart Business.

Imprimé sur un papier non blanchi au chlore élémentaire  
et provenant de forêts gérées durablement.

**CROWN**

**Crown s'engage à vendre des chariots conçus pour une utilisation sûre, mais ce n'est que l'un des facteurs qui concourent à la sécurité. Crown encourage de bonnes mesures de sécurité en adoptant une formation continue des caristes, une supervision de la sécurité dans l'entreprise, un entretien régulier des chariots et un environnement de travail promouvant la sécurité. Consultez la rubrique consacrée à la sécurité sur [crown.com](http://crown.com) pour en savoir davantage.**

**Crown Equipment Corporation**  
New Bremen, Ohio 45869 États-Unis  
**Téléphone** 419-629-2311  
**Télocopieur** 419-629-3796  
[crown.com](http://crown.com)

Parce que Crown améliore constamment ses produits, les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Crown, le logo Crown, la couleur beige, le symbole Momentum et InfoLink sont des marques de commerce de Crown Equipment Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Droits d'auteur 2013 — Crown Equipment Corporation  
SF18416-102 03-13  
Imprimé aux États-Unis