

Les nouveaux CESAB S313 et S320

1.25 et 2.0 tonnes
Gerbeurs électriques



Information Produit



CESAB



Encore plus de flexibilité

Quatre nouveaux modèles CESAB S300 viennent s'ajouter à la gamme de magasinage CESAB lui donnant ainsi encore plus de flexibilité.

Le gerbeur CESAB S300 pour applications intensives permet une manutention de palettes sans efforts offrant une solution flexible pour atteindre une excellente productivité.

La gamme CESAB S300 est fabriquée selon le célèbre système de production TPS¹ garantissant une excellente maniabilité et une grande fiabilité.



Polyvalent et productif

Les nouveaux CESAB S313 and S320 ont une capacité nominale de 1250 kg 2000 kg en versions bras fixes et fourches recouvrantes. La version L avec levée initiale est idéale pour les opérations sur rampes ou surface inégales.

Tous les chariots CESAB S300 sont disponibles avec ou sans plateforme opérateur pour conduite « portée » ou accompagnée. Un large choix de protections est disponible tels que les protections rabattables, latérales fixes ou dossier fixe.



Puissant et contrôle

Le système de contrôle de traction du CESAB S300 ajuste automatiquement la pression sur la roue motrice en fonction de la charge sur les fourches améliorant la traction et le freinage évitant ainsi les glissements.

Le contrôle de traction CESAB permet une utilisation en douceur du chariot. L'extraction latérale de la batterie permet un échange rapide de celle-ci lors du changement d'opérateur améliorant encore la productivité.

Spécifications Techniques

	CESAB S313	CESAB S313L	CESAB S320	CESAB S320L
Capacité nominale sur fourches (kg)	1250	1250	2000	2000
Capacité bras porteurs (kg)	-	1600	-	2000
Capacité double palettes, bras porteurs + fourches (kg)	-	625+625	-	800+800
Hauteur de levage max. (mm)	5400	5400	3950	3950
Longueur chariot du chariot sans fourches, plateforme relevée L2 (mm)	860-958	901-999	912-1010	953-1051
Largeur châssis (mm)	790/850/1150	790/850/1150	850/1150	850/1150
Longueur de fourches (mm)	600-1400	800-1400	950-1200	950-1200
Vitesse de translation avec/sans charge (km/h)	7/8	7/8	6	6
Capacité batterie 24V (Ah)	258/430	258/430	258/430	258/430

Les valeurs peuvent varier en fonction des caractéristiques techniques et de l'état du chariot ainsi que de la nature et de l'état de la zone d'utilisation.

¹ Toyota Production System