

Tablier à déplacement latéral

7SSS25-A001

ISO2A - 2500kg / 1040mm









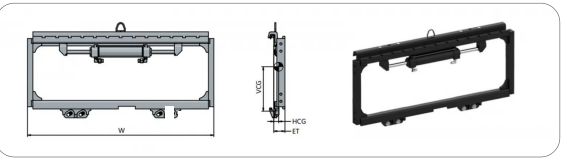








Tablier à déplacement latéral		
Modèle		7SSS25-A001
Capacité	kg	2500
Centre de charge	LC (mm)	500
Classe de montage	A (mm)	ISO 2A
Largeur du chariot Min Largeur du chariot Plage de déplacement latéral	(mm) W (mm) S (mm)	895 1040 ±100
Centre de gravité vertivale	VCG (mm)	226
Centre de gravité horizontal	HCG (mm)	27
Efficacité de l'épaisseur	ET (mm)	62
Poids	kg	53



Les tabliers à déplacement latéral pour chariot élévateur, permettent de déplacer une charge d'un côté à l'autre pour un levage et un placement rapides et précis.

- Vitesse uniforme: la conception des tiges de vérin à double extrémité permet une vitesse de déplacement identique dans les deux directions.
- L'accrochage de cet accessoire correspond au norme ISO 2A, il est pratiquement adaptable au chariots de capacité de 1100 au 2500kq.
- Montage sans soudure: expédiés pré-assemblés et graissés, prêts à être installés, sans soudure ni perforation requises.
- La glissière résistante à l'usure garantit un glissement fluide, tandis que le crochet de coulée est stable et solide.
- L'utilisation de ces taliers présente de nombreux avantages;
 - L'opérateur peut ajuster la position des marchandises de 100 mm.
- Réduction du temps et diminution des dommages aux palettes et marchandises, et amélioration de la maniabilité dans les angles étroits.









Innovex manutention Siège

Alger, Babezzouar Tel: +213 560 05 05 24 / 29

E-mail: info@innovexalgerie.com

Innovex Ouest

Oran, Bir el Djir +213 560 05 05 26 / 27 ouest@innovexalgerie.com







