

SHERPA 800 RADIO SHUTTLE

NAVETTE PORTE-CHARGE - LA QUALITE ATOX

Stockage compact
Rapidité et sécurité du travail
Qualité et fiabilité ATOX

 **ATOX**
SYSTEMES DE STOCKAGE
Solutions
Technologiques





Capacité, rapidité et sécurité

Le système de radio shuttle ATOX permet, à partir du principe d'un palettier par accumulation traditionnel, de concevoir un ensemble à haute densité et de grande profondeur.

Les manutentions sont assurées par la navette qui est pilotée par le cariste depuis un chariot élévateur conventionnel.

Le système permet de manutentionner un grand nombre de palettes et d'optimiser l'utilisation du chariot élévateur. Dont l'usage se limite à la dépose ou la reprise de palettes en façade de l'installation. La gestion du stock être réalisée en FIFO (First in, First out) ou LIFO (Last in, First out) à la différence du drive-in.



Facilité d'usage et grande fiabilité

Indication des phases de fonctionnement par voyant lumineux.



Trappe d'ouverture avec accès facilité aux batteries.



Capacité de charge élevée jusqu'à 1200 kg. Guide de centrage des fourches facilitant la pose et la dépose de la navette par le chariot élévateur à l'entrée des couloirs. Détection du niveau de charge de la batterie avec retour automatique en tête de couloir si celle-ci est déchargée. Fonction «sauvetage» qui permet en cas d'incident à une autre navette de ramener en façade du couloir la navette immobilisée.

