

# ADAPTABLE AUX CONDITIONS LES PLUS RUDES

Excellente visibilité à travers la vitre de toit en polycarbonate résistante aux chocs, qui fait aussi office de sortie de secours

Vitres chauffées électriquement pour empêcher la buée et la condensation

Profil de porte courbé vers l'extérieur pour un espace intérieur maximal

Protection anticollision en acier pour une protection accrue, en particulier au niveau de la porte

Profil de montant élancé et zone vitrée optimisée pour une excellente visibilité sur 360°

L'excellente isolation diminue l'énergie requise pour maintenir la cabine à bonne température

Cabine isolée contre les vibrations

Batteries compatibles :  
620 Ah  
775 Ah  
930 Ah



Un chariot à mât rétractable équipé de la cabine et de la modification pour entrepôt frigorifique (MODCS) peut fonctionner en toute fiabilité à des températures allant jusqu'à  $-35^{\circ}\text{C}$ .

## Visibilité

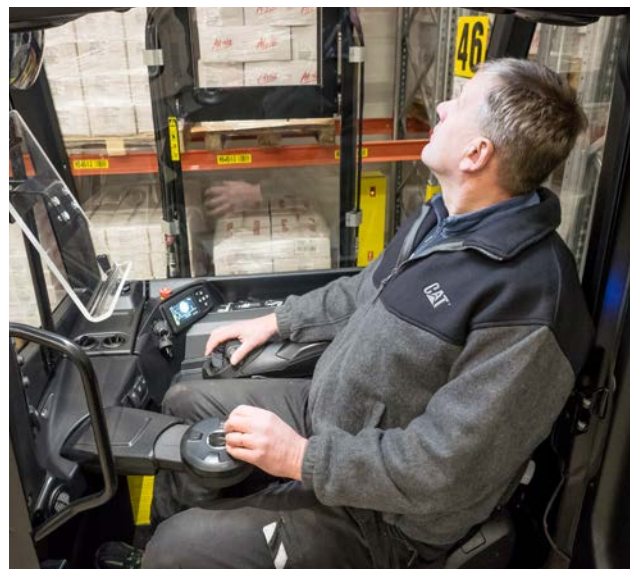
La cabine offre à l'opérateur un environnement de travail confortable et sécurisé avec une excellente visibilité panoramique grâce à la surface vitrée optimisée.

## Chauffage efficace

Le système de chauffage à régulation de température possède une soufflerie à vitesse réglable et des buses orientables. Par temps froid, l'air frais de l'extérieur est préchauffé avec la chaleur des systèmes de commande du chariot qui, sinon, serait perdue. Une attention particulière a été accordée à l'isolation de la cabine. L'excellente isolation diminue l'énergie requise pour chauffer l'intérieur, ce qui optimise la consommation d'énergie globale.

## Options

• Essuie-glace de toit • Siège chauffant • Système interphone



L'intérieur spacieux offre à l'opérateur un environnement de travail confortable et une excellente visibilité.