



TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE PORTÉ ASSIS PBS20N - Réf: TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE MITSUBISHI PORTÉ ASSIS 2000 KG

Transpalettes à conducteur porté assis

Motorisation asynchrone

Etat : Neuf

Prix : À partir de 12968 € HT

 **Conseillé pour** :

Conseillé pour le transport de marchandises sur de longues distances

 **Points forts** :

- Transport rapide et efficace de palettes
- Grand confort

DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Transpalettes à conducteur assis et à conducteur assis/debout pour le transport horizontal intensif.

Si vous désirez un transport efficace des marchandises sur de longues distances, ne cherchez pas plus loin que le transpalette électrique à conducteur porté assis PBS20N, un engin robuste, rapide et maniable.

Manoeuvrable sans effort, précis et doté de commandes ergonomiques ainsi que d'un siège confortable pour le cariste, le PBSN vous assure une productivité ininterrompue au cours des plus longues périodes de travail.

Le moteur asynchrone à faible maintenance, les longues périodes d'entretien et l'accès rapide à tous les composants permettent de réduire les coûts et d'optimiser le temps de fonctionnement de l'engin. En attendant, son châssis robuste protège le cariste et l'engin contre les risques d'accident et les dommages fortuits.

Châssis et cadre

- **Châssis robuste** doté d'une résistance exceptionnelle pour une protection optimale du cariste.
- **Visibilité exceptionnelle** pour une vision optimale des extrémités des fourches et de la zone de travail.
- **Excellente stabilité** reposant sur un centre de gravité bas et l'utilisation, parallèlement à la roue motrice, de deux roues pivotantes en plus des deux roues porteuses.

Fourches

- **Extrémités des fourches arrondies** garantissant une entrée et une sortie sans heurts des fourches dans la palette et facilitant l'entrée en biais dans la palette.

Motorisation

- **Puissant moteur asynchrone** d'où une vitesse et une accélération élevées, même en charge, alliées à un fonctionnement sans à-coups, silencieux et à une grande maniabilité de l'engin, permettant de rallonger les périodes de travail et de réduire les prescriptions d'entretien.

Direction

- **Direction électronique 360 degrés** « fly-by-wire » permettant un braquage précis à un moindre effort même à une vitesse élevée.
- **Direction progressive** facilitant la manoeuvre de l'engin à vitesse lente ainsi que sa stabilité à vitesse rapide.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Capacité (Kg)	2000
Intérieur / Extérieur / Mixte	Intérieur
Conseillé pour	Entrepôts avec de longues distances
Points forts	Transport rapide, grand confort
Energies	Electrique
Utilisation	Transport au sol

OPTIONS :

- Choix de dimensions de fourches
- Affichage du nom/logo/slogan du client sur les panneaux latéraux
- Galets de rétraction et d'extension des palettes
- Modifications pour entrepôts frigorifiques (classe III, -35° C)
- Capacité nominale accrue jusqu'à 2,5 tonnes
- Toit de protection
- Support pour PC ou liste
- Démarrage avec clef de contact au lieu de bouton marche/arrêt

SERVICES :

-

=====
Caractéristiques techniques Capacité (Kg) 2000 Intérieur / Extérieur / Mixte Intérieur
Conseillé pour Entrepôts avec de longues distances Points forts Transport rapide, grand confort
Energies Electrique Utilisation Transport au sol # }
>>>>>> 3a24173fa4a550adc32319607d5d319fa71940f7