

# R.P.A



RÉSEAU DE PROXIMITÉ APROLIS

Agence

VIVIER MANUTENTION

## TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE MITSUBISHI À PLATEFORME RABATTABLE PBV20/25N3 - Réf: TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE MITSUBISHI À PLATEFORME RABATTABLE 2000 ET 2500 KG

Le réseau R.P.A vous présente ce transpalette électrique Mitsubishi à plateforme rabattable.

Cette gamme de transpalettes électriques Mitsubishi PREMIA EM à plateforme qui se décline en trois variantes : **plateforme rabattable**, **plateforme fixe** à accès arrière et plateforme fixe à **accès latéral**.

Chaque transpalette est disponible avec une capacité de 2 ou de 2,5 tonnes. Tous sont équipés d'un **châssis robuste** avec 3 tailles possibles : mini, junior et senior pour répondre à tous les besoins en termes de batterie.

Le **châssis mini** est aussi le plus petit du marché.



[Visualisez notre vidéo sur le transpalette électrique PREMIA](#)

**Etat** : Neuf

**Prix** : À partir de 10580 € HT

 **Conseillé pour** :

les espaces exigus

 **Points forts** :

- Adhérence remarquable
- Excellente absorption des chocs
- Stabilité exceptionnelle

### DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Grâce au système DriveSteady breveté assurant une adhérence remarquable de la roue motrice, une excellente absorption des chocs et une stabilité latérale exceptionnelle dans les virages, le transpalette électrique PREMIA EM cumule les kilomètres.

L'accès aisé aux commandes montées sur le timon ErgoSteer ergonomique haut de gamme permet à l'opérateur de manœuvrer le transpalette confortablement, en toute sécurité et de manière intuitive pour se concentrer sur sa tâche.

Les connecteurs et les capteurs du PREMIA EM sont scellés pour une protection optimale contre la poussière, l'eau et les débris, ce qui allonge les intervalles d'entretien, réduit la maintenance et accroît la disponibilité de la machine.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Hauteur de levage (mm)        | 220   |
| Intérieur / Extérieur / Mixte | Intérieur   |
| Conseillé pour                | Commerce de gros et de détail, Fabrication légère, Distribution             |
| Points forts                  | Manipulation intuitive du timon, Résiste aux conditions les plus exigeantes |
| Energies                      | Electrique  |
| Moteur                        | Electrique 24v - 345aH  |
| Pneus                         | Vulkollan   |
| Utilisation                   | Transport au sol  |
| Poids operationnel (Kg)       | 787 kg  |

#### OPTIONS :

- Batterie lithium-ion
- Galets entrée et sortie pour palettes fermées
- Déverrouillage rapide de la batterie
- Rouleaux sous batterie
- Conception pour entrepôts frigorifiques 0 à -30 °C
- Translation avec timon en position verticale

#### SERVICES :

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Hauteur de levage (mm)        | 220   |
| Intérieur / Extérieur / Mixte | Intérieur   |
| Conseillé pour                | Commerce de gros et de détail, Fabrication légère, Distribution             |
| Points forts                  | Manipulation intuitive du timon, Résiste aux conditions les plus exigeantes |
| Energies                      | Electrique  |
| Moteur                        | Electrique 24v - 345aH  |
| Pneus                         | Vulkollan   |
| Utilisation                   | Transport au sol  |
| Poids operationnel (Kg)       | 787 kg  |