

R.P.A



RÉSEAU DE PROXIMITÉ APROLIS

Agence

VIVIER MANUTENTION



CHARIOT ÉLEVATEUR ÉLECTRIQUE MITSUBISHI TYPE FB10 - FB12 N/NH - Réf: CHARIOT
ÉLEVATEUR ÉLECTRIQUE MITSUBISHI 10000 KG

Nouvelle gamme de chariots élévateurs Mitsubishi, **grande puissance** et **économies exceptionnelles** !

En tant que plus grand modèle électrique de la gamme Mitsubishi Forklift Trucks, la série de contrepoids électriques FB60-120N(H) offre une puissance énorme, sans compromis sur les **performances et la précision**.

La meilleure accélération de sa catégorie et l'**utilisation intelligente** de l'énergie en font un ajout très efficace à tout chantier.

[Visualisez notre vidéo sur le chariot électrique Mitsubishi](#)

Etat : Neuf

Nous consulter

 **Conseillé pour :**

- Logistique
- Distribution des pièces automobiles
- Distribution alimentaire
- E-commerce
- Industrie des boissons

 **Points forts :**

- Levage silencieux

- Grande puissance
- Economies exceptionnelles

DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Chaque modèle est doté d'une cabine scellée en caoutchouc qui minimise les microvibrations et réduit le bruit dans la cabine, créant ainsi un environnement plus confortable et sans stress pour le conducteur.

L'excellente visibilité vers l'avant et les caméras arrière permettent un fonctionnement plus sûr et plus confiant. Alternative idéale aux camions à moteur thermique, les modèles de la série FB60-120N(H) sont des bêtes de somme robustes sur lesquelles vous pouvez compter.

Une option de toit de protection bas est disponible sur tous les modèles, même jusqu'à 12 tonnes, permettant au camion d'être utilisé dans des applications de conteneurs pour une plus grande flexibilité de flotte.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Levée libre (mm)	100
Hauteur de levage (mm)	3400 à 5700
Dimension des fourches	200 x 60 x1200
Energies	Electrique
Agence	Toutes les agences du réseau
Type de mat	Simplex / Duplex / Triplex
Hauteur mât abaissé	2900 / 2950
CDG de charge (mm)	600
Capacité (Kg)	10000 et 12000 kg
Batterie	Lithium

OPTIONS :

- Toit en pléxiglace
- Toiture grillagée
- Système d'essuie-glace et de lavage
- Cabine complète
- Dégivrage avant et arrière
- Portes en PVC
- Chauffage cabine
- Climatiseur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Levée libre (mm)	100
Hauteur de levage (mm)	3400 à 5700
Dimension des fourches	200 x 60 x1200
Energies	Electrique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Agence	Toutes les agences du réseau
Type de mat	Simplex / Duplex / Triplex
Hauteur mât abaissé	2900 / 2950
CDG de charge (mm)	600
Capacité (Kg)	10000 et 12000 kg
Batterie	Lithium