



FGC25N - Réf: CHARIOT ÉLEVATEUR GAZ À BANDAGE MITSUBISHI 2500 KG

Chariots élévateurs gaz LPG compacts à contrepoids 4 roues sur bandages.

Etat : Neuf
Prix : 27800 € HT

 **Conseillé pour :**

les surfaces lisses

 **Points forts :**

- Rapide
- Robuste
- Facilement manœuvrable

DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Répondant aux standards les plus élevés des chariots frontaux thermiques sur bandage, la série FGC20-33N a été développée pour aider vos caristes à atteindre une productivité optimale avec efficacité et sans effort. Rapide, robuste, facilement manœuvrable, ergonomique, respectueux de l'environnement, et sûr, ce chariot répond à tous les besoins.

Particulièrement appropriée pour les surfaces lisses, la série offre tous les avantages des pneus sur bandage - y compris une traction excellente, une faible consommation d'énergie, des dimensions compactes, et un levage puissant avec de hautes capacités résiduelles. De plus, son moteur LPG propre assure de hautes performances avec de faibles émissions. Equipée d'accessoires avancés en standard, la série FGC20-33N peut également être fournie avec une large gamme d'options pour répondre à une application spécifique.

Cadre et châssis

- **Dimensions compactes** Permet une excellente manœuvrabilité, même dans les espaces restreints.
- **Centre de gravité bas** Permet une excellente stabilité - pour un trajet et un levage sûr.

Mât et fourches

- **Construction haute- visibilité** Permet une visibilité exceptionnelle à travers le mât, le tablier et le protège-tête, pour

assurer au cariste sécurité et productivité.

Conduite

- **Moteur LPG** avancé avec système de gestion du moteur et contrôleur catalytique 3 voies pour une performance contrôlée et précise, une grande économie de carburant et de faibles émissions.
- **Vitesse de translation la plus élevée de l'industrie** pour un gain de temps et une meilleure productivité, en particulier sur les longues distances
- **Protection active du moteur** et autres caractéristiques anti-dommage, incluant un système durable d'allumage anticolmatage et sans distributeur, radiateur mono bloc étanche à ailette fines, train avant moulé en fonte - permettant un rallongement de la durée de vie des composants.
- **Pneus souples sur bandage**, permettent une excellente traction tout en minimisant la résistance au roulement, pour une consommation d'énergie réduite, et une optimisation de la stabilité pour les levages en hauteur.

Système de direction

- **Direction entièrement hydrostatique** avec un volant compact et réactif qui permet des manoeuvres précises et sans effort.

Freins

- **Puissants freins à tambour** faciles à entretenir, ils garantissent un excellent contrôle avec peu d'effort.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Capacité (Kg)	2500
Levée libre (mm)	80
Hauteur de levage (mm)	3290
Intérieur / Extérieur / Mixte	Intérieur
Conseillé pour	Espace confiné
Points forts	Respect de l'environnement, robuste, rapide
Pneus	Bandages
Nombre de roues	4
Utilisation	Levage et gerbage
Type de mat	Simplex / Duplex / Triplex
Dimension des fourches	45 x 125 x 1070
Energies	Gaz PL

OPTIONS :

- Feux de travail LED à l'avant et combinaisons de feux à l'arrière
- Feux de travail supplémentaires et gyrophares
- Echappement en hauteur
- Roues avant jumelées
- Commandes hydrauliques du bout des doigts
- Support bouteille LPG basculant
- Fonction économie de carburant
- Commande de vitesse au sol

