

## Fourgon LIDER

Référence : PLIDE005

### Détails

La gamme de fourgons LIDER se distingue par sa polyvalence et sa robustesse, répondant aux besoins variés des professionnels et des particuliers. Conçus pour le transport de quads, motos, et divers équipements destinés aux foires, salons et marchés, ces fourgons offrent une solution de transport fiable et sécurisée. Leur conception ergonomique inclut une porte pont à l'arrière, facilitant le chargement et le déchargement des marchandises lourdes et encombrantes. De plus, l'option de porte latérale ajoute une flexibilité supplémentaire pour accéder rapidement au contenu du fourgon. Les modèles de la gamme LIDER sont disponibles en plusieurs tailles et configurations telles que :

Fourgon 42920/ 42930/ 42970/ 42960/ 42950.

#### Fourgon 42920 :

La face avant aérodynamique de nos fourgons, combinée à un châssis surbaissé soudé et galvanisé, assure une performance optimale et une résistance accrue. Avec une hauteur totale de 197 cm et une distance sol-plancher de 35 cm, ils offrent un passage de portes de 130 cm de large sur 155 cm de haut. L'intérieur est équipé d'un plancher antidérapant et de parois en contreplaqué (CP) pour garantir la sécurité des chargements. La porte pont arrière peut supporter une charge maximale de 350 kg. Un plafonnier intérieur, des feux encastrés, ainsi que des béquilles arrière sont inclus pour une utilisation pratique et sécurisée. De plus, six anneaux d'arrimage à l'intérieur permettent de sécuriser efficacement les marchandises transportées.

#### Fourgon 42930 :

Nos fourgons présentent une face avant aérodynamique et un châssis surbaissé soudé galvanisé, avec un système de freinage à inertie. Leur hauteur hors tout est de 196 cm, avec une hauteur du plancher au sol de 34 cm. Les portes offrent un passage de 130 cm de large sur 155 cm de haut. L'intérieur est doté d'un plancher antidérapant et de parois en contreplaqué (CP). La porte pont arrière supporte une charge maximale de 350 kg. Pour plus de commodité, ils disposent d'un plafonnier intérieur, de feux encastrés, et de béquilles arrière. Enfin, six anneaux d'arrimage à l'intérieur permettent de sécuriser les chargements.

#### Fourgon 42970 :

Nos fourgons se distinguent par une face avant aérodynamique et un châssis surbaissé soudé galvanisé, équipé d'un freinage à inertie. Avec une hauteur hors tout de 214 cm et une hauteur du plancher au sol de 32 cm, ils offrent un passage de portes de 150 cm de large sur 175 cm de haut. L'intérieur est aménagé avec un plancher antidérapant et des parois en contreplaqué (CP). La porte pont arrière peut supporter une charge maximale de 350 kg. Ils sont également équipés d'un plafonnier intérieur, de feux encastrés, et de béquilles arrière. Enfin, six anneaux d'arrimage à l'intérieur assurent une sécurisation efficace des chargements.

#### Fourgon 42960 :

Nos fourgons sont conçus avec une face avant aérodynamique et un châssis surbaissé soudé galvanisé, intégrant un système de freinage à inertie. Leur hauteur hors tout est de 217 cm, avec un plancher à 35 cm du sol. Les portes offrent un passage de 150 cm de large sur 175 cm de haut. À l'intérieur, un plancher antidérapant et des parois en contreplaqué (CP) garantissent la sécurité des chargements. La porte pont arrière peut supporter une charge maximale de 350 kg. Les fourgons sont également équipés d'un plafonnier intérieur, de feux



encastrés, et de béquilles arrière. Enfin, six anneaux d'arrimage à l'intérieur permettent de fixer solidement les marchandises.

Fourgon 42950 :

Nos fourgons se caractérisent par une face avant aérodynamique et un châssis surbaissé soudé galvanisé, équipé d'un freinage à inertie. Ils mesurent 216 cm de hauteur hors tout, avec un plancher situé à 34 cm du sol. Les portes offrent un passage de 150 cm de large sur 175 cm de haut. À l'intérieur, le plancher est antidérapant et les parois sont en contreplaqué (CP). La porte pont arrière supporte une charge maximale de 350 kg. Pour plus de commodité, les fourgons disposent d'un plafonnier intérieur, de feux encastrés, et de béquilles arrière. Enfin, six anneaux d'arrimage à l'intérieur permettent de sécuriser les chargements.

Caractéristiques	
Types de produits	Véhicules - autres