

Gondole Autopropulsée avec moteur d'Explosion conçue pour le transport à bord de chariots de supermarchés, aéroports et urbanisations.



- Capacité: 22 - 33 chariots comme modèle.
- Facilement amortissable vu son bas coût.
- Elle fait le travail de 2 ouvriers.
- Elle élimine des risques d'accidents et de lésions dus aux efforts.
- Elle élimine le mouvement sinueux dans des rangées de chariots ainsi que ses risques.
- Adaptabilité à des longueurs et des hauteurs diverses selon besoins et chariots voitures.
- Elle élimine le travail dur.
- Hautes performances et rendement.
- Adaptation d'autres types de travail sur demande.
- Longueur et largeur semblables à celles d'un véhicule.
- Il monte des pentes de j'usqu'à 10%.
- Il monte de petits bords, et des trottoirs.
- Une grande facilité pour monter à bord les chariots en rangée et sans effort.



Il transporte de manière simple et sans effort





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Marque Playsercar.
- Roues solides increvables à bas profil.
- Moteur à essence 9HP. 4 temps.
- Essence sans mélange.
- Démarrage électrique à clé.
- Maniement facile.
- Bas niveau sonore.
- Horomètre électronique.
- Clignotants.
- Système arrêt d'urgence.
- Claxon.
- Avertisseur acoustique.
- Freinage automatique en cas d'évanouissement du conducteur.
- Distributeur proportionnel pour régler la vitesse de déplacement.
- Limiteur de vitesse.
- RAL 5017 bleu.
- Garantie 1 année y exclu les pièces usées.
- Certifications CEE.

DESCRIPTION

| MODÈLE GAMARRA | 1.1 | 1.2 |
|---|--------------|--------------|
| Longueur surface charge | 3400 mm. | 3850 mm. |
| Longueur totale ordre va | 4590 mm. | 5040 mm. |
| Longueur totale plate-forme accès baissée | 5540 mm. | 6040 mm. |
| Largeur totale y inclu les roues | 1820 mm. | 1820 mm. |
| Largeur totale gondole | 1485 mm. | 1485 mm. |
| Largeur de chaque voie (2 voies) | 610 mm. | 610 mm. |
| Hauteur de chaque voie | 40 mm. | 40 mm. |
| Hauteur totale gondole | 1200 mm. | 1200 mm. |
| Hauteur sol de la plate-forme à terre | 200 mm. | 200 mm. |
| Pente surmontable sans charge | 10% | 10% |
| Pente surmontable avec charge | 12% | 12% |
| Batterie démarrage | 12 V. 72 AH. | 12 V. 72 AH. |
| Moteur essence (4 temps) | 9 HP | 9 HP |
| Capacité réservoir essence | 5 l. | 5 l. |
| Capacité réservoir hydraulique | 50 l. | 50 l. |
| Vitesse translation (Réglable) | 0-4,5 km/h. | 0-4,5 km/h. |
| N° voitures supermarché aprox. | 20/24 | 28/30 |
| Capacité charge maximale | 725 kg | 780 kg |
| Poids en vide | 683 kg | 743 kg |

* Modèle patenté en EU / UE Patented model.

APPLICATIONS

- Supermarchés.
- Aéroports.
- Ramassage des sacs à ordures.
- Sols sensibles, instables de caves ou grottes souterraines.
- Vieux quartiers des villes protégés de la circulation, véhicules lourds.
- Transfert de marchandise.

OPTIONS

- Autres largeurs sur demande.
- Autres longueurs sur demande.
- Plate-forme pour aller homme à bord.
- Roues blanches "no marking" écologique.
- Autres vitesses et pentes surmontables.



* Etant donné l'innovation constante du département de R+D, le fabricant a la faculté d'ajouter des changements et des améliorations dans les caractéristiques et l'équipement des machines sans préavis.

Conçu et fabriqué par:

Playser I+D

playser@playser.com
www.playser.com

Made in U.E.



Distribué par: