



**R.E.V.M.M. 43 SAS**

Chariots élévateurs  
Location de matériel TP

## FICHE TECHNIQUE MATERIEL MANUTENTION

Reference STI-0072 (Disponible sauf vente entre temps)

### TYPE D'APPAREIL :

**TRANSPALETTE :**  Manuel  Electrique  Porté  Accompagnant

**GERBEUR :**  Accompagnant  Conducteur Porté

**CHARIOTS :**  Frontal  Rétractable

**MARQUE :** STILL

**ANNEE :** 2011

**MODELE :** EGV14

**COMPTEUR :** 1012 H

### ENERGIE :

**TYPE :**  Gaz  Diesel  Electrique

#### Si Electrique

**Type de Batterie**  Plomb  Gel  Lithium

**Jeu de Batterie**  1  2

**Tension :**  24V  48V  80V

**Puissance :**  > 250 A/H  > 625 A/H  > 500 A/H  > 750 A/H

**Marque Batterie :**  Hawker  Fulmen  Autres :

**Remplissage Centralisée :**  Oui  Non

**Si Gaz :**  1 Bouteille  Bi Bouteille  Réservoir

### CARCTERISTIQUES TECHNIQUES :

**Capacité nominale :** 1400 Kg

**Capacité avec équipements :** Kg

**Hauteur levée :** 4200 mm

**Hauteur limite basse de passage :** 1930 mm

**Fourche :** Longueur : 1190 mm Largeur : 185 mm Epaisseur : 60 mm

**Type de Mat :**  Standard  Duplex  Triplex  Levée libre  Levée Initiale

**Transmission :**  Hybride  Hydrostatique  Convertisseur de couple

#### ROUE :

**Type :**  Gonflable  Pneu Plein Souple  Galet

**Nombre :**  3  4  Roues avant jumelées

**Bandage Roue**  Standard  Non marquant



# R.E.V.M.M. 43 SAS

Chariots élévateurs  
Location de matériel TP

## CARCTERISTIQUES TECHNIQUES (suite) :

### CABINE :

- Type de Cabine :**  Standard  Spécifique :
- Protection :**  Toit  Pare-Brise Avant  Pare-Brise Arrière
- Portes**  Droite  Gauche  Souple  Rigide
- Rétroviseur :**  Intérieur  Extérieur
- Type de Siège :**  Standard  Pneumatique
- Chauffage :**  Oui  Non
- Type de commande :**  Leviers  Joystick  Mini-leviers

### OPTIONS DIVERSES :

- Pince :**  Oui  Non
- Positionneur :**  Oui  Non
- TDL :**  Oui  Non
- Pesage :**  Oui  Non
- Eclairage :**  Routier  Chantier  Non
- Bip Marche Arrière**  Oui  Non
- Gyrophare :**  Oui  Non
- Autres à spécifier :** GRILLE PROTECTION FOURCHE