

## Nacelle légère semi-électrique



### Points forts

- Nacelle semi-électrique à mât vertical
- Capacité : 130 kg
- Hauteur de travail maximum 3500 mm
- Fabrication suédoise
- Livraison gratuite

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Retrouvez tous nos produits sur [www.cegequip.fr](http://www.cegequip.fr)

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : [info@cegequip.fr](mailto:info@cegequip.fr)

## Description technique

Cette nacelle à mât vertical est semi-électrique. Sa hauteur de travail est de 3500 mm maximum.

Elle est compacte et polyvalente et son usage est exclusivement intérieur. Elle a un faible rayon de braquage. Cette nacelle est très légère, elle est équipée d'un chargeur intégré, d'un bouton d'arrêt d'urgence. C'est l'outil idéal pour remplacer les escabeaux tout en améliorant la sécurité et le confort de l'opérateur.

Ce matériel de fabrication suédoise admet un poids de 130 kg maximum. Elle est idéale pour les opérations de maintenance ou de nettoyage à l'intérieur des bâtiments (collectivités, pôles de santé, centres commerciaux, industries, administrations publiques...).

Ses roues sont en polyuréthane non marquant. La nacelle dispose d'une prise USB. Cette nacelle est semi-électrique, son déplacement est manuel tandis que la levée sera électrique. La nacelle est équipée d'un frein à main manuel pour le stationnement.

Le manuel de l'opérateur contient des instructions pour le travail quotidien avec l'équipement à manipuler et à utiliser par l'opérateur. Il doit toujours être à la disposition de l'opérateur ou des opérateurs travaillant avec l'équipement. Il est important qu'il :

- Le manuel de l'opérateur et tout autre document applicable soient conservés tout au long de la durée de vie de l'équipement.
- Le manuel de l'opérateur et tout autre document applicable soient inclus comme faisant partie intégrante de l'équipement.
- Le manuel de l'opérateur soit transmis aux autres utilisateurs de l'équipement.
- Le manuel de l'opérateur soit mis à jour pour intégrer tout ajout ou toute modification apportée à l'équipement.
- Le manuel de l'opérateur décrive les méthodes utilisées lors de l'utilisation de l'équipement.

Obligations pour le personnel et les règles de sécurité

Pour éviter des blessures corporelles et des dommages à la machine, l'opérateur et le personnel d'exploitation recevront des instructions ou une formation conformes aux instructions du fabricant. L'opérateur et le personnel d'exploitation sont uniquement autorisés à manipuler les pièces sur lesquelles ils ont été instruits ou formés.

Toutes les commandes et boutons doivent uniquement être utilisés manuellement. En d'autres mots, celles-ci ne doivent jamais être activées par d'autres moyens sauf stipulation contraire. L'opérateur ne doit jamais laisser la machine sans surveillance. Cela permettra d'éviter des blessures aux personnes non autorisées.

- La micro-nacelle ne peut être utilisée que par le personnel ayant compétence en la matière et ne peut être utilisée qu'après que l'utilisateur ait lu et compris le contenu des présentes instructions.
- La micro-nacelle ne peut être utilisée qu'aux fins prédéfinies, et uniquement si elle est équipée des dispositifs de protection. Toutes les règles de sécurité applicables doivent être respectées.
- Les opérations de maintenance quotidienne ne peuvent être exécutées que par le personnel ayant compétence en la matière. • Seul un professionnel dûment formé est autorisé à effectuer les travaux électriques.
- Toute intervention sur des pièces transportant du courant est interdite.
- Toute modification, réparation ou transformation de la micro-nacelle ne doit être réalisée que conformément aux normes de sécurité en vigueur.
- Pour les réparations, seules des pièces détachées d'origine doivent être utilisées. La machine ne peut être utilisée que par du personnel formé et lorsque l'utilisateur a lu et compris le contenu de la description actuelle de la machine.

L'utilisation de nacelle de travail doit se faire conformément aux conditions de sécurité relatives au décret n°98-1084 et à [l'arrêté du 02/12/1998](#) (transcrivant la directive Européenne n°95/63/CE).

Cette **nacelle de travail** dispose de la livraison gratuite.

=> Découvrez également nos :

[Tables élévatoires](#)

[Accessoires de levage](#)

[Tout notre matériel de levage](#)

Retrouvez tous nos produits sur [www.cegequip.fr](http://www.cegequip.fr)

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : [info@cegequip.fr](mailto:info@cegequip.fr)

## Caractéristiques techniques

Capacité en Kg	130
Diamètre des roues en mm	Avant 125 mm / Arrière 160 mm
Hauteur de travail en mm	3500
Référence	020900019
Dimensions hors tout (Lxlxh) en mm	995 x 697 x 1550
Dimension plateforme (Lxl)	645 x 545
Hauteur de plateforme	1500
Vitesse de levage en m/min	14.5 s jusqu'à l'élévation maxi
Batterie (V/Ah)	2 x 12 / 9
Rayon de giration (mm)	1200
Chargeur batterie (V/A)	230

Retrouvez tous nos produits sur [www.cegequip.fr](http://www.cegequip.fr)

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : [info@cegequip.fr](mailto:info@cegequip.fr)