

CLAS dévoile en avant-première sa ventouse électrique pour la manutention sécurisée de vitrage

CLAS, expert en équipement d'atelier et outillage technique, met la technologie au service des carrossiers et des vitriers avec sa nouvelle ventouse électrique OC 0690. Cet outil sur batterie, conçu pour les métiers de la carrosserie et du vitrage, garantit une prise en main infaillible des éléments vitrés les plus lourds et délicats aussi bien pour les VL, VUL et PL.

Une conception inspirée des standards du bâtiment

Pour garantir une sécurité maximale aux carrossiers et vitriers, CLAS a puisé son inspiration dans les standards les plus exigeants du secteur du bâtiment. C'est en s'inspirant des dispositifs de fixation et de manutention reconnus pour leur fiabilité et leur caractère sécuritaire dans la construction que CLAS propose cette ventouse électrique. Elle assure ainsi aux professionnels le meilleur niveau de performance et de sécurité pour la manipulation des éléments vitrés les plus délicats.

En effet, face aux exigences croissantes de précision et de sécurité dans le remplacement de vitrage, la ventouse électrique CLAS est une solution intelligente qui élimine les risques de chute et assure une adhérence constante et optimale. L'innovation majeure de la référence OC 0690 réside dans son système de gestion de l'aspiration entièrement automatisée et se distingue par son mécanisme de surveillance automatique de la dépression générée.

Ce système garantit ainsi une sécurité maximale par :

- Le maintien intelligent de la dépression : La pompe électrique se déclenche automatiquement pour rétablir le vide si la dépression descend sous les 52 kpa, assurant que l'adhérence ne faiblisse jamais.
- Un arrêt automatique : La pompe s'interrompt dès que la dépression atteint 65 kpa, optimisant la consommation d'énergie.
- Un affichage numérique : L'utilisateur peut consulter en temps réel la valeur de dépression sur l'écran intégré.

Performance et adaptabilité

Avec une force de traction sécuritaire allant jusqu'à 130 kg et un diamètre de 210 mm, cette ventouse est parfaitement adaptée à la manipulation des pare-brises modernes, souvent lourds et encombrants.



Ses caractéristiques clés incluent :

- Une adhérence universelle : Ses bords sont spécialement conçus pour épouser parfaitement tous les pare-brises, y compris les formes les plus arrondies et complexes.
- Une batterie rechargeable : Alimentée par une batterie lithium 3,7 V (1 200 mAh), cette ventouse offre jusqu'à 4 heures d'autonomie et se recharge simplement via un port USB-C.
- Une conception durable : Un système de filtration double couche assure un meilleur effet anti-poussière, prolongeant la durée d'absorption et l'utilisation sécuritaire de l'outil.
- Une maintenance simplifiée : Le compartiment situé à l'arrière de la ventouse permet de remplacer facilement la batterie lithium.

La ventouse électrique OC 0690 est l'outil indispensable pour les professionnels cherchant à améliorer leur productivité tout en garantissant une manipulation sans effort et sécurisée du vitrage.

OC 0690



Retrouvez toutes les informations techniques sur cette ventouse électrique sur le <u>site web de CLAS</u>.

À propos de CLAS®

Notre Marque CLAS® « Garage Solutions » basée en Savoie (France), a été créée en 1996. Nous sommes depuis toujours un acteur innovant de l'équipement et de l'outillage technique pour véhicules légers, utilitaires et poids lourds. Aujourd'hui, nous évoluons vers un écosystème offrant des solutions globales, bénéfique pour l'ensemble de nos partenaires. Nous nous adaptons à vos besoins et budgets, en étant toujours plus simple et réactif avec des hommes et des femmes experts, passionnés, au cœur d'une digitalisation à votre service. Consolidant notre leadership en France, nous accélérons notre expansion afin de devenir un acteur clef à l'international.