



Portez le comme un sac à dos et emportez le propre partout

CA BACK est l'aspirateur professionnel dorsal de COMAC. Il est léger, maniable et puissant, capable de nettoyer tout type de surface, même les zones les plus difficiles.

La commodité et la liberté de mouvement ne sont que quelques uns des avantages offerts par CA BACK. Le design compact et les sangles réglables confortables rendent cet aspirateur adapté à tous, pour en faire l'allié parfait pour les opérations de nettoyages quotidiennes.

Le harnais anatomique et le support dorsal rembourré confortable aident à répartir uniformément le poids de l'aspirateur sur toute la colonne, augmentant ainsi le confort de l'opérateur.

Puissant et léger, CA BACK est adapté à une utilisation dans des environnements difficiles tels que : trains, bus, bateaux, avions, cinémas, théâtres, escaliers, bureaux, hôtels et résidences.



CA BACK E

Version électrique

Version câble, qui permet à l'opérateur de se déplacer n'importe où en toute sécurité, sans se soucier de la charge.

CA BACK B

Version batterie

Version batterie, pour nettoyer librement les zones sans câble.

Les avantages du CA BACK

- Le système d'aspiration à haute efficacité vous permet d'obtenir des performances de nettoyage élevées dans le temps
- Une commande simple vous permet de sélectionner la bonne intensité d'aspiration pour mieux faire face aux situations de saleté les plus difficiles
- Le système de filtration à 4 étapes garantit le retour d'un air parfaitement propre dans l'environnement et grâce au filtre HEPA 13, disponible en option, vous pouvez même éliminer les particules de poussières les plus fines
- Le tuyau télescopique, facile à manipuler et avec une extension complexe de 90cm, assure un nettoyage facile et rapide même dans les zones difficiles d'accès comme les plafonds

- Le faible niveau de pression acoustique permet au CA BACK de fonctionner même en présence de personnes
- Un support pratique au bas de l'aspirateur permet de le ranger n'importe où en cas de besoin
- Une poignée située en haut permet de déplacer CA BACK n'importe où et sans effort
- CA BACK sur secteur est équipé d'un câble haute visibilité de 15m et anti-torsion
- La large gamme d'accessoires disponibles rend cet aspirateur extrêmement polyvalent
- Grâce au sac de collecte de 5,7 litres, il peut fonctionner en continu pendant de longues périodes

Batteries Li-ion (Li-ion)



CA BACK équipé d'une batterie au lithium peut fonctionner en continu jusqu'à 1 h. De plus, la possibilité d'effectuer une charge partielle sans attendre la décharge complète rend l'aspirateur performant à chaque utilisation.

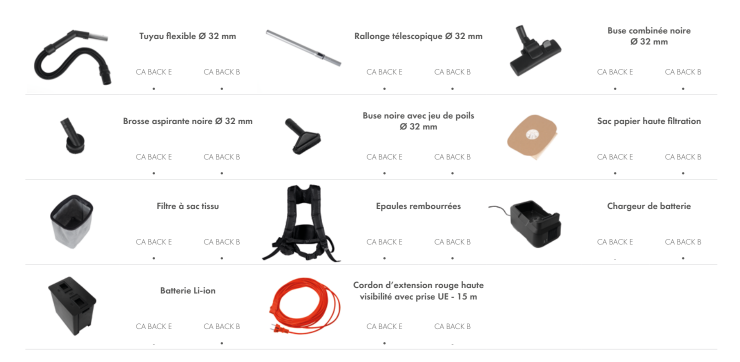
Grâce au chargeur de batterie en seulement 30 min., vous atteignez 50% de la capacité de la batterie. La charge rapide vous permet de réutiliser CA BACK plusieurs fois et de réduire considérablement les temps d'arrêt de la machine.

Légère et facile à transporter, la batterie au lithium peut être démontée et remontée rapidement même par des opérateurs moins expérimentés, contribuant ainsi à réduire le temps et les coûts consacrés aux opérations de maintenance. Le système de libération rapide de la batterie sans outil permet de la remplacer facilement en cas de décharge pour assurer des performances constantes tout au long de l'opération de nettoyage.



COMAC spa se réserve le datrid'appairet des modificators de caractère rechique et/ou des doations. Les mages som fouriers à simple lite d'exemple et ne som pas contraignantes pour le design et les équipements -11/23 - Copyright © COMAC 2023

Accessoires de série CA BACK



Large gamme d'accessoires disponibles sur demande

DONNÉES TECHNIQUES		CA BACK E	CA BACK B
Autonomie de travail	min	Illimité	Jusqu'à 60 minutes
Kit accessoires	Ømm	32	32
Réservoir	-	HDPE	HDPE
Voltage-Frequence	V-phase-Hz	220/240-1-50/60	36
Moteur	n.	1	1
Etage	n.	1	1
Power	W	950	300 (brushless)
Depression	kPa	21	14
Flux d'air	1/s	29	25
Capacité Réservoir		6	6
Longueur de câble	m	15	-
Poids machine (sans batterie)	Kg	5,7	5,5
Poids machine (avec batterie)	Kg	-	6,9
Dimensions $(L \times h \times I)$	mm	265×496×223	265x629x223
Niveau acoustique	dB	<i>7</i> 1	<70



























