

CKS3426 CHARIOT DE NETTOYAGE INDUSTRIEL DOUBLE BAC



Innovex Siège

Zone industrielle Réghaia. Alger

Tél: 0560 02 88 50
0560 97 75 29

E-mail: info@innovexalgerie.com

Innovex Ouest

04 Boulevard bouchikh. (Fernand ville). Oran

0560 05 05 26
0560 05 05 27

ouest@innovexalgerie.com



CHARIOT DE NETTOYAGE INDUSTRIEL

Le CKS3426 est un chariot de nettoyage professionnel à double seau, conçu pour optimiser et faciliter les opérations de lavage des sols. Équipé d'une presse d'essorage, de roulettes pivotantes et d'un porte-produits intégré à la poignée, il offre une solution pratique et ergonomique pour l'entretien des bureaux, hôtels, centres commerciaux et environnements industriels. Sa conception robuste et fonctionnelle permet une utilisation intensive tout en garantissant efficacité, hygiène et confort d'utilisation.

- Matériaux résistants à l'humidité et à un usage intensif .
- Convient aux équipes de propreté professionnelle.

Composition de l'ensemble :

- 2 seaux plastiques (séparation eau propre / eau sale).
- 1 structure / châssis robuste (métal ou plastique renforcé).
- 1 système d'essoreuse / presse pour serpillière.
- 1 poignée ergonomique pour guidage et manœuvre.
- 4 roulettes pivotantes pour une mobilité fluide (non-marquantes, pour sol intérieur (hôtels, bureaux, etc).
- 1 porte-produits fixé sur la poignée, permettant le transport de produits d'entretien, sprays ou accessoires

Caractéristiques techniques

Capacité des seaux	2 × 20-25 L (eau propre + eau sale)
Matériau	Plastique haute résistance (polypropylène ou copolymère PP) Base + seaux + corps, châssis métal
Mobilité	4 roulettes pivotantes 360°
Type de nettoyage	Mop / serpillière (eau / solution nettoyante)



Porte-produits sur la poignée

Idéal pour: Détergents, Sprays, Chiffons et accessoires Permet de transporter tous les produits en un seul passage



Poignée latérale ergonomique

Pour un maniement ultra simple dans les espaces restreints. Facilite les opérations de rinçage et de pivotement.



Compatibilité élevée

Compatible avec les systèmes à poches et rabats courants.