

J'WASH4 MULTIBOX Station de lavage selfservice pour 2 postes de lavage

Numéro d'article

4JW4B000-G169T4P2





Description

La J'WASH4 MULTIBOX est une station de lavage self-service moderne, spécialement conçue pour optimiser l'utilisation des ressources et l'efficacité. Elle est compacte, fiable et durable, ce qui lui permet de répondre aussi bien aux besoins de l'exploitant qu'à ceux du client final. Le système est conçu pour deux postes de lavage et permet un contrôle facile et une maintenance à distance grâce aux technologies de mise en réseau les plus modernes.

Principales caractéristiques :

- Mise en réseau : permet la configuration, la commande et le diagnostic à distance de l'installation. Les informations sur le fonctionnement sont mises à disposition en continu.
- Préservation des ressources : consommation réduite d'eau, de consommables et d'énergie grâce à un convertisseur de fréquence, un débitmètre et un système de dosage optimisé pour les agents chimiques.
- Design compact : tous les composants techniques pour jusqu'à quatre postes de lavage sont installés sur une surface inférieure à 1 m². Une installation autoportante qui permet de réduire les coûts.



- Programmation flexible : il est possible de configurer et d'adapter des programmes de lavage individuels.
- Durabilité: la consommation d'énergie et d'eau est réduite jusqu'à 35 % grâce à l'utilisation de technologies de pointe telles que les variateurs de fréquence. Les intrants chimiques sont dosés avec précision grâce à des microvannes.
- Sécurité : dosage contrôlé des consommables et chauffage au sol modulaire avec adaptation à la température extérieure.

Technologie et équipement :

- Pompes à pression commandées par CAT avec variateurs de fréquence SIEMENS.
- Commande ultramoderne : la commande de la machine et la communication se font via un écran tactile de 4 ou 7 pouces avec unité de commande SIEMENS.
- Raccords d'eau flexibles : Conçu en standard pour trois types d'eau (eau du robinet, eau osmosée et eau chaude), avec un quatrième type d'eau ou de shampoing en poudre en option.
- Efficacité : réduction de la consommation d'énergie de 20 % et de la consommation d'eau de 35 % par rapport aux installations traditionnelles.
- Technologie de séchage de haute qualité grâce à l'intégration optionnelle de chauffe-eau aérothermiques, qui permettent de réaliser 60 à 75 % d'économies d'énergie par rapport aux chauffe-eau électriques.

Facilité d'utilisation :

- Utilisation intuitive : l'utilisateur est guidé par un écran tactile couleur convivial de 4,3 pouces et un éclairage LED qui indique l'état du programme.
- Options de paiement : Processus de paiement flexible grâce à différentes méthodes de paiement, dont les cartes bancaires, les pièces de monnaie, les cartes de fidélité, le code QR et le paiement par application.

Cette installation est idéale pour les exploitants qui recherchent une solution compacte, efficace et conviviale pour les stations de lavage en libre-service, qui convainc en outre par sa technologie moderne et sa durabilité.