



Quality Tools for Smart Cleaning

Kit d'entree HydroPower RO S - nLITE Carbon 24K 11,90m

Article No.: **RONK1**

La solution économique pour le lavage à l'eau pure dans les zones à eau dure

- Mode eau pure : pour un lavage sans traces des vitres et des façades
- Mode Boost : eau du robinet à 8-10 bars pour le pré-lavage des surfaces très sales
- Filtration de haute qualité en 3 étapes
- Une pompe puissante de qualité
- Simplicité et sécurité
- Maintenance rapide
- Conception compacte et robuste
- Facile à transporter

Contenu:

- RO20C HydroPower RO S
- CF86G Perche principale Carbon 24K nLITE, 6 sections, 8,60 m
- CF33G Rallonge pour perche Carbon 24K nLITE, 2 sections, 3,20 m
- NLHCC Adaptateur pour rallonge nLITE
- NGS30 Kit d'adaptateurs angulaires M nLITE, 42 cm
- NFK41 Brosse haute performance nLITE, fleurée, 42 cm
- DLH25 Flexible haute performance DuroFlex, 25 m, Ø 7/10mm



Details

HydroPower RO S - De l'eau pure pour tous !

La solution économique pour le lavage à l'eau pure dans les zones à eau dure

Le nouvel HydroPower RO S permet d'effectuer le nettoyage à l'eau pure avec un faible coût d'investissement et des frais d'exploitation minimales, en particulier dans les zones à eau dure. Le nouveau système HydroPower RO S est facile à transporter grâce à sa conception compacte et robuste.

La technologie RO éprouvée de UNGER est basée sur un procédé de filtration en 3 étapes pour une eau pure à 100 %, la pression d'eau nécessaire étant générée par une pompe en acier inoxydable de haute qualité.

La fonction Boost permet en cas de besoin d'utiliser un puissant jet d'eau du robinet pour rincer ou prélever des surfaces très sales ou horizontales. Même les toiles d'araignée et les dépôts de saleté dans les coins et les angles inaccessibles par une brosse peuvent être éliminés.

Avec le nouveau HydroPower RO S de UNGER, vous pouvez désormais économiser de l'argent et gérer vos chantiers plus facilement.

FONCTION BOOST

- Mode eau pure : jusqu'à 180 l/h* d'eau pure à 4 bars pour un lavage sans traces des vitres et des façades
- Mode Boost : jusqu'à 1000 l/h* d'eau du robinet à 8-10 bars pour le pré-rinçage des surfaces très sales

SIMPLICITÉ ET SÉCURITÉ D'UTILISATION

- Un TDS mètre affiche la qualité de l'eau en sortie par simple pression sur un bouton
- Rinçage manuel de la membrane RO pour une durée de vie prolongée
- Fonction d'arrêt automatique pour protéger la pompe en cas de défaillance de l'alimentation en eau

UNE POMPE PUISSANTE DE QUALITÉ

- Pompe centrifuge en acier inoxydable pour un débit d'eau constant et élevé
- Un fonctionnement sans faille, même après une période d'utilisation prolongée

MAINTENANCE RAPIDE

- Le préfiltre et le filtre DI sont faciles à remplacer et peuvent être inspectés visuellement en cours de fonctionnement
- Couvercle arrière amovible pour un accès facile à tous les composants électriques

CONCEPTION COMPACTE ET ROBUSTE

- Des matériaux de haute qualité assurent une longue durée de vie
- Des raccords rapides résistants en acier inoxydable empêchent les fuites.
- Cadre en acier inoxydable robuste avec roues pleines en caoutchouc ne nécessitant aucun entretien

*à une température de l'eau de 18°C et un flexible de sortie connecté avec un diamètre intérieur de 1/2"