

28/04/2017

### Wilo-Rexa UNI

#### La pompe submersible à hydraulique composite, pour l'évacuation des eaux chargées

**Chatou.Wilo propose un nouveau modèle d'entrée de gamme, dédié à l'évacuation des eaux chargées. La Rexa UNI, équipée d'une hydraulique composite à roue vortex, constitue une solution idéale pour les bâtiments semi-collectifs.**

#### Installation facilitée

Le nouveau modèle Wilo-Rexa UNI succède à la Wilo-Drain TP50/65. Cette pompe est particulièrement conseillée pour l'évacuation des eaux chargées dans les bâtiments semi-collectifs. Ses caractéristiques font de la Wilo-Rexa UNI une pompe submersible et polyvalente. Son hydraulique composite réduit le poids de la pompe. Elle constitue une solution transportable ou peut être installée dans une cuve.

Par ailleurs, le montage est facilité par le condensateur intégré au moteur monophasé et les fixations associées à la bride. Outre la bride V05 DN 50, la fixation au moyen d'une bride combinée V06 DN 50 et DN 65 est une caractéristique également unique sur le marché.

#### Une exploitation sécurisée

Le nouveau système hydraulique Vortex en matériau composite, résistant à la corrosion, garantit une très grande fiabilité et permet d'utiliser la pompe pour des fluides agressifs. L'hydraulique Vortex évite également le bouchage de la pompe.

La Wilo-Rexa UNI est équipée d'une double étanchéité avec une chambre à huile de grande dimension, ce qui permet d'assurer une étanchéité maximale. Le contrôle du niveau s'effectue facilement sur le côté de la pompe sur les modèles équipés d'un flotteur intégré. Enfin, l'accès à la roue s'effectue par le démontage d'une vis unique, pour une maintenance rapide et facile. Ces avantages permettent d'espacer les opérations de maintenance et de réduire le temps d'intervention.

#### Intégration dans un système de gestion technique de bâtiment

Les coffrets de commande Wilo-Control permettent de piloter la Wilo-Rexa UNI et facilitent son intégration dans des systèmes de gestion technique de bâtiments existants. Avec la Rexa UNI, Wilo démontre, à nouveau, son leadership en matière d'innovation et souligne sa compétence système en facilitant l'intégration de pompes simples, de fosses de pompage et de commandes dans des systèmes.



Légende : Des caractéristiques innovantes font de la Wilo-Rexa UNI une pompe submersible à usage quasi-universel.

Visuel à télécharger via le lien en bas de l'email.

#### A propos de Wilo

Wilo est une marque du groupe allemand WILO SE, l'un des plus grands constructeurs mondiaux de pompes et de systèmes de pompage pour le génie climatique, la distribution d'eau, le relevage et l'évacuation des eaux usées.

La marque WILO est représentée dans 65 pays par plus de 60 filiales. Le Groupe emploie près de 7 600 collaborateurs dans le monde. Son chiffre d'affaires 2016 a dépassé 1,3 milliards d'euros.

Présente sur les marchés du Bâtiment, du Cycle de l'Eau et de l'Industrie, la marque WILO propose des solutions complètes et innovantes pour une gestion optimisée de l'eau.

La marque Wilo, en France, appartient à la société Wilo Salmson France SAS.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.wilo.fr](http://www.wilo.fr)

## A propos de Wilo Salmson France SAS

Basée à Chatou dans les Yvelines, Wilo Salmson France SAS réunit deux marques phares du Groupe Wilo SE, Salmson et Wilo. L'entreprise emploie 764 salariés sur trois sites en France et a réalisé un chiffre d'affaires de 230 millions d'euros en 2016.

### Contacts Presse

Céline Bernard - Agence Yucatan  
Tél : 06 10 78 41 73 - cbernard@yucatan.fr  
[www.yucatan.fr](http://www.yucatan.fr)

Wilo  
Marine Zwickert  
Tél. 01 30 09 81 72  
[marine.zwickert@wfsas.com](mailto:marine.zwickert@wfsas.com)  
[www.wilo.fr](http://www.wilo.fr)