

# POMPES À BOUE POUR TRAVAUX INTENSIFS

POMPE DE PUISARD VERTICALE K-VS



# LES POMPES À BOUES POUR TRAVAUX INTENSES DE KETO SONT CONÇUES POUR LES APPLICATIONS DE POMPAGE LES PLUS DIFFICILES

## LES SOLUTIONS POLYVALENTES DE KETO PUMPS

La gamme de pompes de puisard verticales K-VSMC de KETO présente les toutes dernières technologies hydrauliques et anti-usure convenant aux tâches de pompage les plus difficiles. Les pompes à boues K-HSMC ont toute une série de pièces d'origine KETO et diverses combinaisons de matériaux; cette flexibilité permet de garantir la solution de pompage la plus appropriée pour n'importe quelle application.

## TECHNICAL DATA

- Profondeurs de mise en place standard: de 0,9 m à 2,4 m
- Tailles: de 38 mm (1,5 po) à 250 mm (10 po)
- Capacités: jusqu'à 1195 m<sup>3</sup>/hr (5261 USgpm)
- Hauteurs: jusqu'à 58 m (190 pi)
- Options de matériaux: fer chromé, caoutchouc, uréthane, néoprène
- Il est possible d'obtenir sur demande des matériaux spécialisés pour les tâches très acides ou caustiques

## APPLICATIONS TYPIQUES

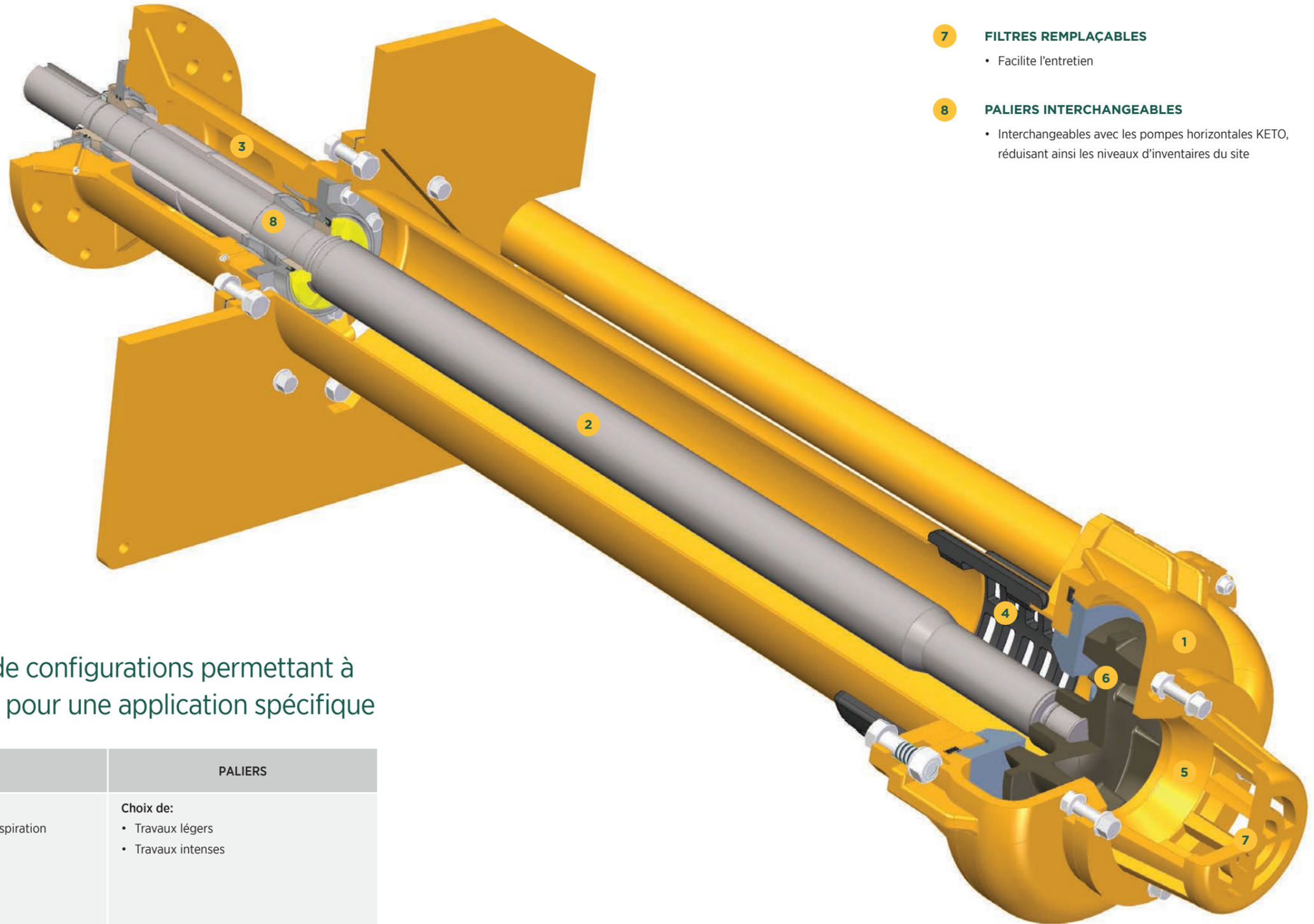
- Traitement des minéraux
- Traitements des produits chimiques
- Préparation du charbon
- Traitement des effluents
- Gravier et sable



# POMPE DE PUISARD VERTICALE K-VS DE KETO

## - CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- 1 BOÎTIER CONCENTRIQUE**
  - Réduit la charge sur l'arbre sur une large gamme de fonctionnement et réduit l'usure
- 2 CONCEPTION D'ARBRE POUR TRAVAUX INTENSES EN PORTE-À-FAUX**
  - Ne requiert aucun joint d'arbre. Ainsi, il n'existe aucun problème d'étanchéité d'arbre et de palier mouillé dans la boue
- 3 LOGEMENTS DE PALIERS EN FONTE**
  - Vitesses critiques supérieures et niveaux de vibration inférieurs par rapport à l'équipement de la compétition
  - Durabilité de palier prolongée
- 4 5 ENTRÉE EN BAS ET EN HAUT**
  - Convient aux conditions de ronflement, sans avoir besoin d'amorçage ou de clapet
- 6 GRANDS PASSAGES DE ROUE**
  - Réduit les risques de blocages



- 7 FILTRES REMPLAÇABLES**
  - Facilite l'entretien
- 8 PALIERS INTERCHANGEABLES**
  - Interchangeables avec les pompes horizontales KETO, réduisant ainsi les niveaux d'inventaires du site

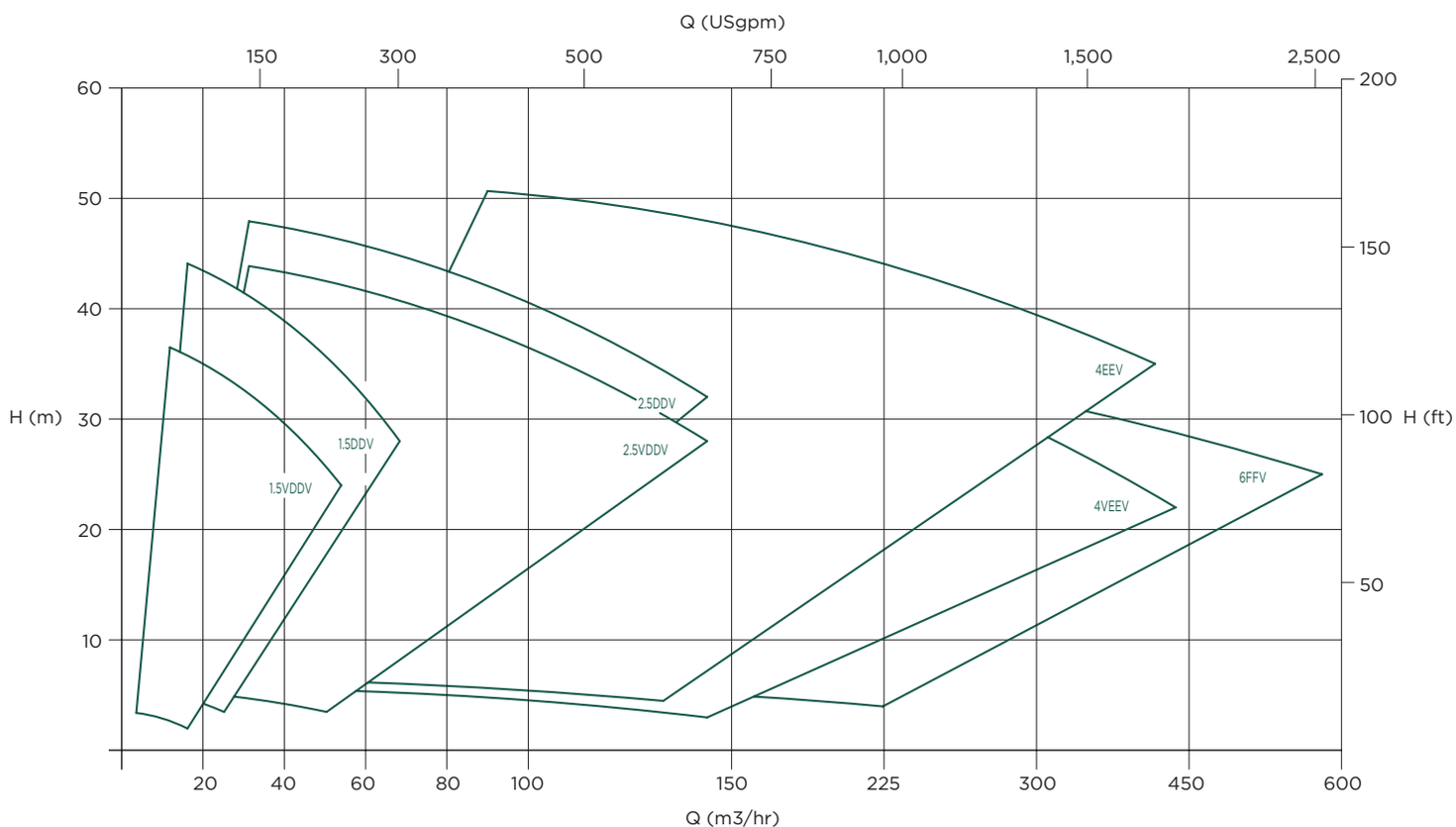
KETO Pumps offre un large éventail de configurations permettant à la pompe d'être appêtée sur mesure pour une application spécifique

| MATÉRIAUX DES PIÈCES HYDRAULIQUES  | ROUE  | PALIERS   |
|--|---|---|
| <b>Choix de:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caoutchouc naturel</li> <li>• Uréthane PU01</li> <li>• Néoprène SR42</li> <li>• Chrome 27 % WI05</li> <li>• Matériaux spécialisés disponibles sur demande</li> </ul> | <b>Choix de:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Roue à boues à double aspiration standard</li> <li>• Roue Vortex</li> </ul> | <b>Choix de:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Travaux légers</li> <li>• Travaux intenses</li> </ul> |

\*Gamme standard présentée ci-dessus; des unités d'ingénierie spécialisées sont disponibles sur demande.

# GAMME HYDRAULIQUE STANDARD - COURBES DE COMPLÉTUDE

COURBES DE COMPLÉTUDE DE LA GAMME DE POMPES À BOUES K-VS



 92, Lot Mauritania - Zone Industrielle Bernoussi  
 Casablanca MAROC 20590  
 [www.marocsealing.com](http://www.marocsealing.com)  [marocsealing@marocsealing.com](mailto:marocsealing@marocsealing.com)  
 (+212) 05 22 35 41 49/50  (+212) 05 22 35 41 52  +212 6 62 14 80 39

