



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# **POMPE DE DÉCHARGEMENT**

Brochure produit



# HAARSLEV™

Processing Technology

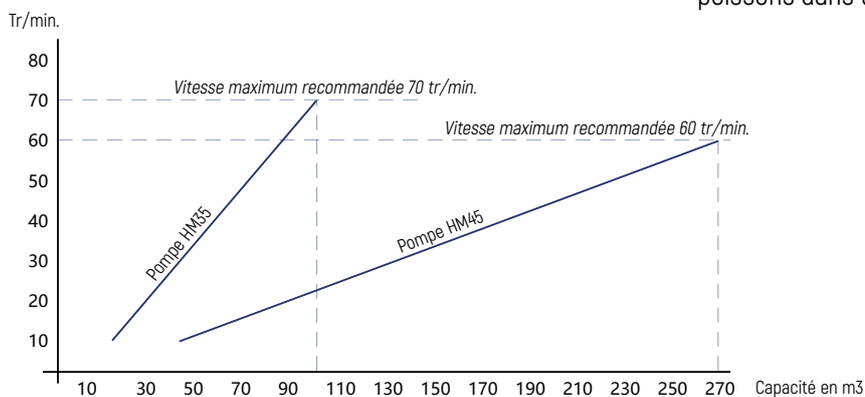
# POMPE DE DÉCHARGEMENT

“

UNE POMPE HAUTE CAPACITÉ COMPACTE POUR UN DÉCHARGEMENT PRÉCAUTIONNEUX ET EFFICACE DU POISSON DEPUIS LA CALE DES NAVIRES.

Avec l'équipement adéquat, vous pouvez décharger le poisson à usage industriel depuis la cale d'un navire avec un minimum d'impact. La fluidité du mouvement permet de maintenir la qualité et la valeur du produit de la pêche.

## PERFORMANCES THÉORIQUES



La pompe de déchargement Haarslev est spécialement conçue pour être suspendue à une grue et abaissée dans les cales des navires, afin de décharger leurs prises rapidement et efficacement.

L'avantage majeur de cette pompe de déchargement, compacte et fiable, réside dans son unité à moteur hydraulique à couple élevé qui assure un traitement progressif du poisson. La géométrie de la pompe elle-même est idéale pour le pompage de particules volumineuses grâce à la mise en suspension des poissons dans un courant d'eau.

## UTILISATIONS POSSIBLES :

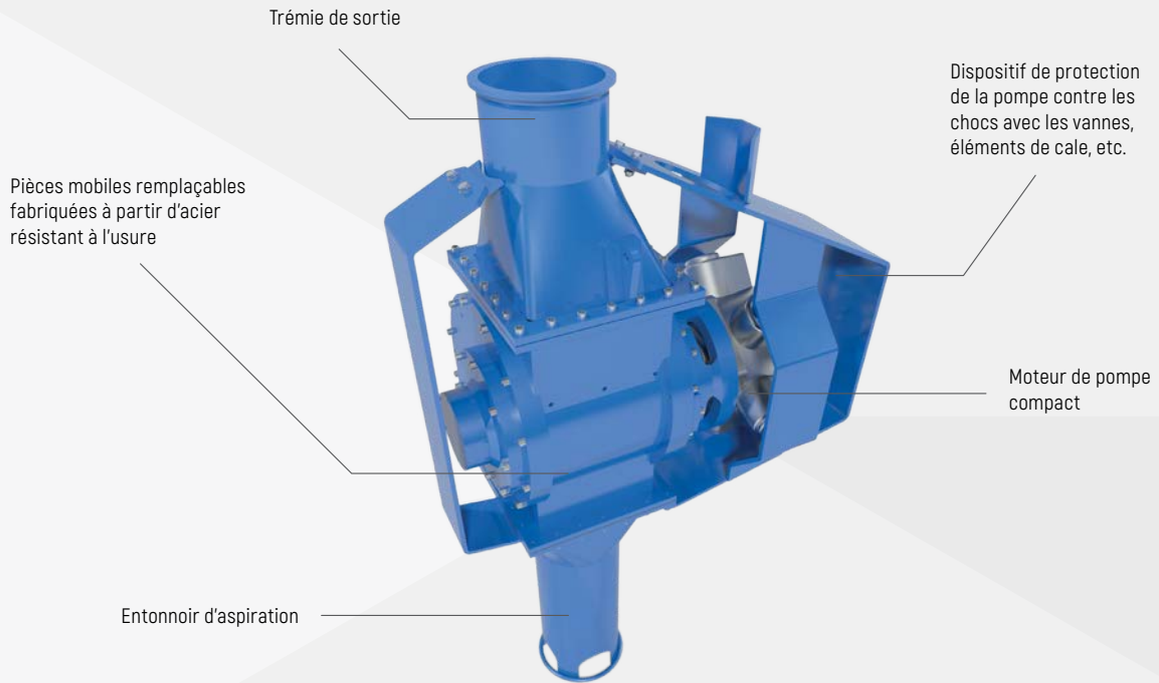


- Déchargement industriel de tout type de poisson

## AVANTAGES

- Configuration de pompe idéale pour les grosses particules
- Moins de dégradation du poisson, d'où une oxydation moindre et une valeur plus élevée du produit
- Configuration compacte qui rend cette pompe facile à utiliser, même dans les petites installations
- Conception robuste, résiste aux impacts lors de la suspension à une grue
- Fiabilité de pointe et peu d'entretien nécessaire

**POISSON PROVENANT DE LA CALE D'UN NAVIRE**



**PRÉDRAINAGE/TAMIS POUR LES SYSTÈMES DE DRAINAGE ET DE PESÉE À TERRE**

| TYPE | CAPACITÉ MAX.<br>(théorique)<br>m <sup>3</sup> /h | CAPACITÉ MAX.<br>(théorique ap<br>=800 kg/m <sup>3</sup> )<br>t/h | VITESSE<br>MAXIMALE<br>tr/min | DÉPLACEMENT<br>(théorique)<br>L/rév. | COUPLE<br>N.m | TRAITEMENT<br>DES PARTICULES<br>SOLIDES<br>mm | RACCORD DE<br>TUYAUTERIE<br>MINIMUM<br>RECOMMANDÉ<br>(sortie) DN/NW<br>mm | POIDS NET POIDS           |   |
|------|---|---|-------------------------------|--------------------------------------|---------------|---|---|---------------------------|---|
|      |   |   |                               |                                      |               |   |   | Pompe à arbre<br>nu<br>kg | Unité de pompage<br>(moteur et<br>engrenage inclus)<br>kg |
| HM35 | 105   | 84  | 70                            | 25                                   | 7 000         | 85  | 250   | 614                       | 1 950   |
| HM45 | 270   | 216   | 60                            | 75                                   | 15 000        | 135   | 350   | 1 039                     | 2 900   |

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications à tout moment sans préavis.



# HAARSLEV<sup>1</sup>

Processing Technology



## PROCESS IS POTENTIAL

### SIÈGE SOCIAL

Haarslev Industries A/S · Bogensevej 85

DK-5471 Søndersø · Danemark

Tél. : +45 63 83 11 00

E-mail : [info@haarslev.com](mailto:info@haarslev.com)

[www.haarslev.com](http://www.haarslev.com)

### PRÉSENCE MONDIALE – EXPÉRIENCE LOCALE

Veillez nous contacter ou consulter notre site Web pour localiser notre bureau de vente le plus proche.