

caprari



RENDEMENT
SUPÉRIEUR À
80%

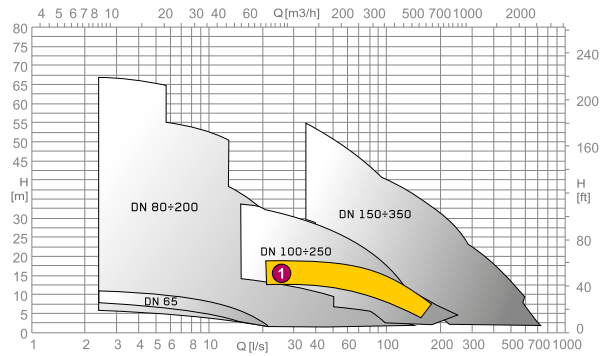
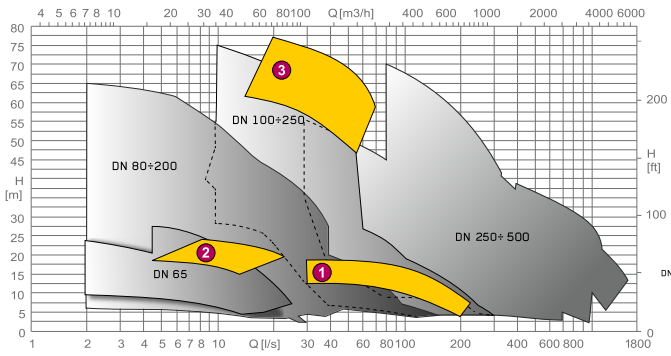
NOUVELLE **K+energy**
AVEC ROUE
À HAUT RENDEMENT



3 NOUVEAUX
MODÈLES

50 Hz

60 Hz



[Imp.g.p.m.] 20 30 40 60 100 200 400 600 1000 2000 6000 10000 20000
[US.g.p.m.] 20 30 40 60 100 200 400 600 1000 2000 4000 10000 20000

[Imp.g.p.m.] 20 40 60 100 200 400 600 1000 2000 4000 10000
[US.g.p.m.] 20 40 60 100 200 400 600 1000 2000 4000 10000

1 KCA200N

Q-H (b.e.p.)	140l/s @ 14m
Pôles	4
Fréquence	50-60 Hz
P ₂ max	26 kW
Version ATEX	Oui

2 KCA065H

Q-H (b.e.p.)	18l/s @ 22m
Pôles	2
Fréquence	50 Hz
P ₂ max	6,5 kW
Version ATEX	Oui

3 KCA100R

Q-H (b.e.p.)	57l/s @ 74m
Pôles	2
Fréquence	50 Hz
P ₂ max	62 kW
Version ATEX	Non

commandes depuis

Commandes

Commandes

Juillet 2026

LA MEILLEURE POMPE DANS LE MONDE DES EAUX USÉES



NEW 1 ROUE À EFFICACITÉ ÉLEVÉE

- Construction **ouverte à deux aubes** : rendements supérieurs à 80 %.
- **Résistance** maximale à l'usure : fonte trempée

Brevet international

NEW 2 SYSTÈME DE REGLAGE DE LA ROUE

- Réglage simple du disque de la roue par une vis externe
- **Maintenance simplifiée**

3 SYSTÈME ANTI-COLMATAGE

- **Prévention du colmatage** : disque de roue rainuré
- **Sécurité** de fonctionnement maximale

Brevet international

4 SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT PAR HUILE

- **Un seul modèle de pompe** pour toutes les applications
- **Fonctionnement S1** en fosse sèche

5 CLASSE D'EFFICACITÉ IE3

- **Rendement électrique** élevé
- **Faibles coûts** énergétiques



Suivez-nous sur

