

caprari



WIRKUNGSGRAD
MEHR ALS
80%

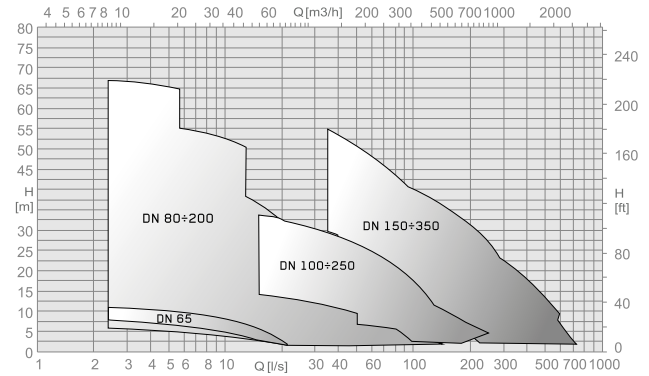
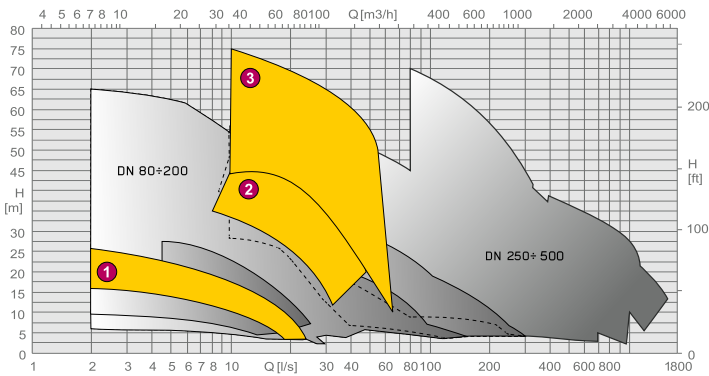
NEUE **K+energy** MIT HOCHEFFIZIENTEM LAUFRAD



3 NEUE
MODELLE

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

KCA065F

Q-H (b.e.p.)	12l/s @ 16m
Pole	2
Frequenz	50 Hz
P ₂ max	3,1 kW
ATEX-Version	Ja

2

KCA080L

Q-H (b.e.p.)	35l/s @ 32m
Pole	2
Frequenz	50 Hz
P ₂ max	16,5 kW
ATEX-Version	Ja

3

KCA100N

Q-H (b.e.p.)	55l/s @ 50m
Pole	2
Frequenz	50 Hz
P ₂ max	35 kW
ATEX-Version	Ja

bestellbar ab

Bestellbar

Bestellbar

Januar 2026



DIE BESTE PUMPE IN DER WELT DES ABWASSERS

NEW

1 HOCHEFFIZIENTES LAUFRAD

- Offene Laufradform: Effizienz über 80%
- Maximale Verschleißfestigkeit: Temperguss

Internationales Patent

NEW

2 LAUFRADEINSTELLSYSTEM

- Einfache Laufradeinstellung durch außenliegende Schraube
- Einfache Wartung

3

3 VERSTOPFUNGSHEMMENDES SYSTEM

- Verstopfungsfrei: gerillte Laufradscheibe
- Maximale Betriebssicherheit

Internationales Patent

4

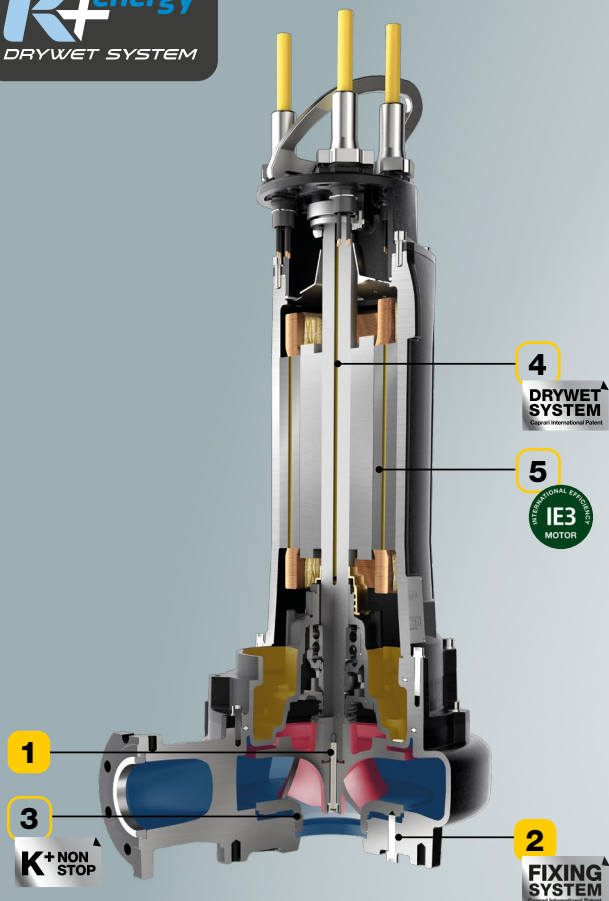
4 KÜHLSYSTEM MIT ÖL

- Nur eine Pumpe für alle Anwendungen
- Trockenkammerbetrieb S1

5

5 ENERGIEEFFIZIENZKLASSE IE3

- Hoher elektrischer Wirkungsgrad
- Geringe Energiekosten



caprari

Caprari Pumpen GmbH

Kleemanngasse 15 | 90765 Fürth

mail: caprari@caprari.de | Zentrale: 0911/61093-0

www.caprari.com

