

caprari

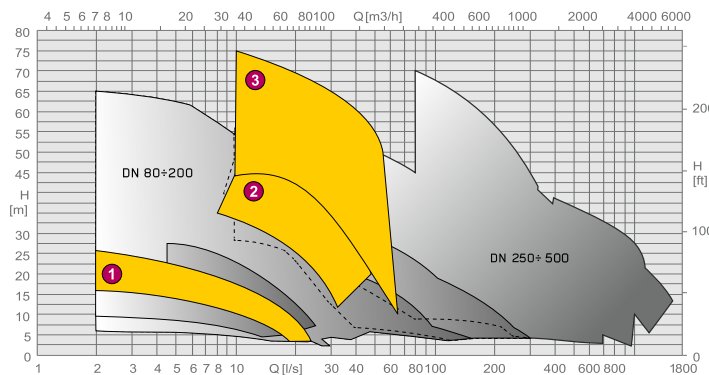
RENDIMENTI
OLTRE
80%

NUOVA **K+energy**
CON GIRANTE
AD ALTA EFFICIENZA

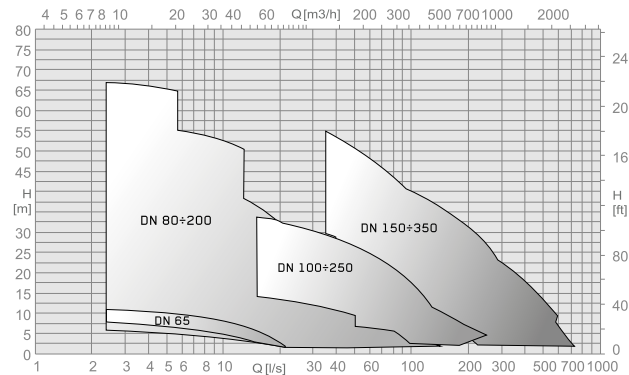


**3 NUOVI
MODELLI**

50 Hz



60 Hz



[Imp.g.p.m.] 20 30 40 60 100 200 400 600 1000 2000 8000 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 10000
[US.g.p.m.] 20 40 60 100 200 400 600 1000 2000 4000 10000 10000

1

KCA065F

Q-H (b.e.p.)	12l/s @ 16m
Poli	2
Frequenza	50 Hz
P ₂ max	3,1 kW
Versione ATEX	Sì

2

KCA080L

Q-H (b.e.p.)	35l/s @ 32m
Poli	2
Frequenza	50 Hz
P ₂ max	16,5 kW

3

KCA100N

Q-H (b.e.p.)	55l/s @ 50m
Poli	2
Frequenza	50 Hz
P ₂ max	35 kW

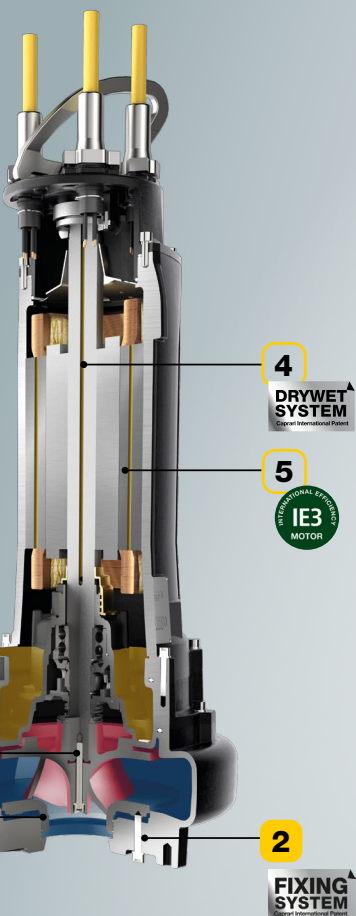
ordinabile da

Ordinabile

Ordinabile

Gennaio 2026

LA MIGLIORE POMPA NEL MONDO DELLE ACQUE REFLUE



NEW

1

GIRANTE ALTA EFFICIENZA

- Costruzione bipala aperta: rendimenti oltre 80%
- Massima resistenza all'usura: ghisa temprata

Brevetto Internazionale

NEW

2

SISTEMA REGISTRAZIONE GIRANTE

- Semplice regolazione del disco girante tramite vite esterna
- Manutenzione semplificata

3

SISTEMA ANTI-CLOGGING

- Inintasabilità: disco girante scanalato
- Massima sicurezza di funzionamento

Brevetto Internazionale

4

SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO AD OLIO

- Un unico modello di pompa per tutte le applicazioni
- Funzionamento S1 in camera asciutta

5

CLASSE DI EFFICIENZA IE3

- Alti rendimenti elettrici
- Ridotti costi energetici

caprari

Seguici su

