

## PRODUCT

Pompa submersible efisiensi tinggi untuk mengangkat air limbah. Dirancang khusus untuk memompa limbah perumahan dan industri, di stasiun pengangkatan drainase dan pabrik pengolahan. Hidraulik tunggal dan multi-saluran, ideal untuk membawa cairan dengan padatan konsentrasi tinggi. Impeler dengan perangkat anti-penyumbatan, mechanical segel ganda untuk perlindungan motor. Motor efisiensi tinggi, juga dengan sistem pendingin paksa untuk digunakan di ruang kering. Modern dan profesional untuk memastikan hasil terbaik, menghemat biaya operasional dan pemeliharaan di perumahan dan sistem industri.

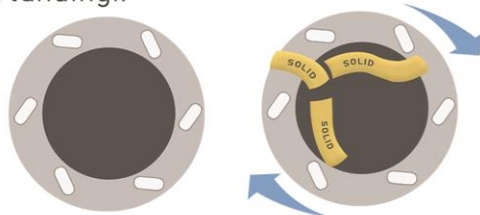


**K+**  
DN250 ÷ 350

## TECHNOLOGY

### SHREDDER

Teknologi shredder yang dikembangkan oleh para engineer Caprari mencegah bahan berserat masuk dengan melakukan tindakan shredding, yang memiliki kinerja yang tak tertandingi.



### SELF CLEANING & BACK WASH IMPELLER

Seri K+ Caprari adalah seri inovatif dengan diaktifkan fungsi pembersihan impeler. Impeler yang dimodifikasi Caprari memungkinkan pencegahan gesekan untuk keseimbangan sempurna. Pompa ini compact dengan hidraulik pembersihan-sendiri dan back-wash untuk pembersihan impeller internal.



### EASY-INSTALL

EASY-INSTALL pump assembly system untuk outlet pengiriman flens yang diarahkan secara radial membuat pemasangan menjadi sangat fleksibel.



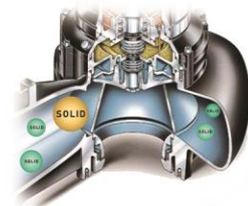
### EASY-MAINTAIN

EASY-MAINTAIN segel di sisi pompa bisa diganti tanpa harus menghapus reservoir minyak. Manajemen pompa disederhanakan dengan menggunakan selubung oli tunggal untuk seluruh jajaran pompa



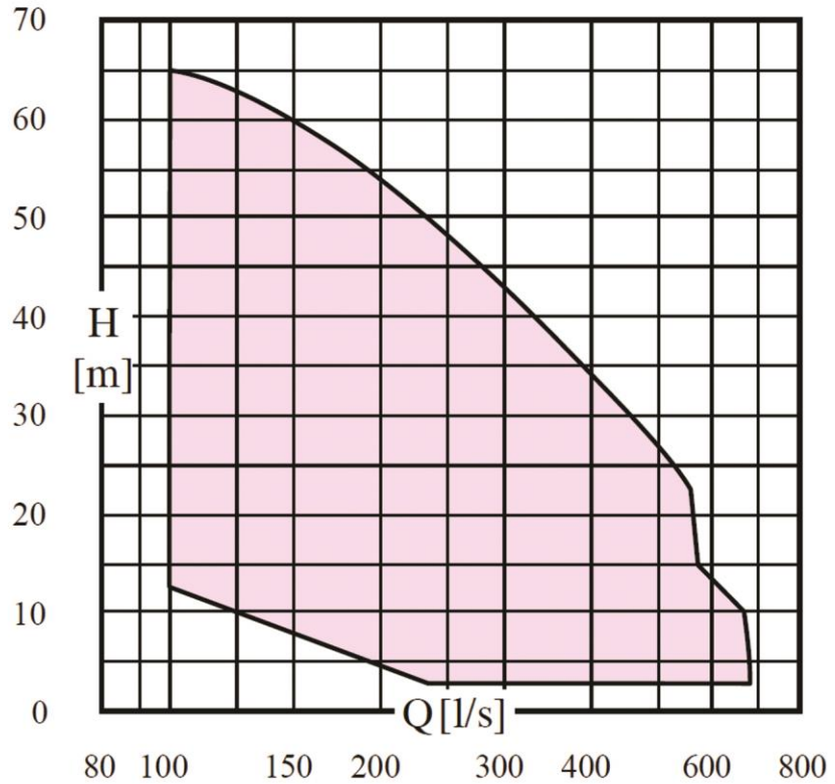
### SOLID HANDLING

Sistem teknologi inovatif pompa Caprari dikombinasikan dengan konsep teknikal yang dirancang khusus untuk penggunaan dan standar tugas berat yang terus menerus. Rangka dan impeler yang dirancang khusus untuk menangani padatan yang masuk dan keluar pompa



**technical specifications**

Capacity up to	l/s	710
Head up to	m	65
Power up to	kW	180



## K+ Series

- Mencegah material berserat fiber berada di dekat segel dengan tindakan shredding
- Caprari menginstall motor "dingin" di seri K + "non stop" dikarenakan jangkauannya terhadap suhu yang lebih rendah: winding protect dan komponen mekanis on of the winding dan komponen mekanik lainnya
- Stainless steel handle untuk lifting purposes
- Stempel:
  - dua segel mekanis yang terpisah
  - segel mekanis standar dari pasar (desain non-eksklusif)
  - perawatan mudah dan ekonomis
  - segel di sisi pompa bisa diganti tanpa harus menghilangkan minyak reservoir dan meninggalkan motor dilindungi oleh segel lainnya
- Pengangkatan hidrodinamik; mencegah gesekan dan menjaga baling-baling di posisi yang tepat

