

PRODUCT

Surface vertical multistage centrifugal pumps. Silent dan efisien, mereka dapat digunakan dalam pasokan sistem air, cuci, pemadam kebakaran, pendingin udara dan sistem pendingin, irigasi dan booster sistem secara umum. Motor efisiensi energi tinggi. Mesin sesuai dengan Petunjuk 2009/125 / EC (EcoDesign - ERP).

**HV**

TECHNOLOGY

EASY-FIT®

EASY-FIT®, perangkat pintar yang dirancang, diuji dan dipatenkan oleh Caprari, dalam bentuk flange oval for quick stern stable koneksi cepat dari pompa ke pipa transfer.



Casting technologies

NEXT GENERATION

permukaan halus dan mulus, yang memungkinkan air mengalir dengan lancar dan efisiensi yang lebih tinggi. Diproduksi dengan teknologi terbaru dan terus berkembang tes yang cermat, teknologi casting menghasilkan lebih presisi, akurasi dan daya tahan.



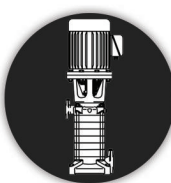
EASY-INSTALL

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



EASY-MAINTAIN

EASY-MAINTAIN Closed type impeller, diimbangi dengan ruang thrust balancing, dan memakai ring, mudah diganti untuk kompensasi dorong aksial: keandalan dan kemudahan perawatan.



EFFICIENT MOTOR COMPATIBILITY

The Caprari Surface series are dirancang oleh insinyur yang berpengalaman untuk menghasilkan kinerja yang sangat baik dengan motor efisien kW rendah. Membuat biaya daya yang lebih rendah dengan tetap menjaga keseimbangan sempurna antara daya dan kinerja operasional.



PT. SUMBER TIGA JAYA



HV Series

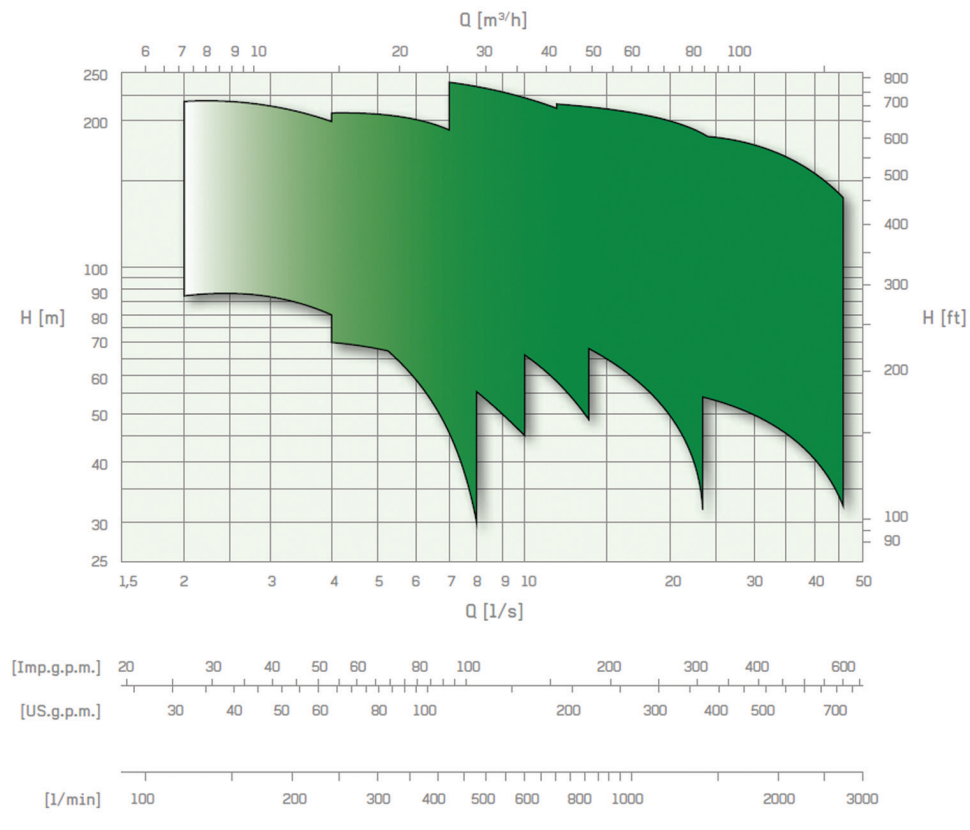
technical specifications

| | | |
|----------------|-----|-----|
| Capacity up to | l/s | 50 |
| Head up to | m | 250 |
| Power up to | kW | 90 |

Attestation de
Conformité Santeé
ACS



Prodotto conforme
al DM 174/2004



HV Series

- Mesin sesuai dengan Petunjuk 2009/125 / EC (EcoDesign - ErP)
- Seal: by an adjustable packing gland yang dapat disesuaikan dengan koefisien keausan rendah; segel mekanis.
- Casing pelepasan: posisi standard 180° dari suction inlet: fleksibilitas pemasangan
- Product modularity, Strong standardization of components.
- Impellers: micro-cast stainless steel, counter set mengkompensasi gaya dorong aksial untuk HVUT8 ÷ 50; dalam cast iron, dengan axial thrust kompensasi untuk HV65-80: perlindungan mendukung.
- Top level efficiency ratings
- The pump shaft seal dapat diperiksa dan diganti pada semua model saat pompa tetap terhubung ke sistem. Ini dicapai dengan hanya melepas motor listrik dan kopling: menyederhanakan perawatan.



PT. SUMBER TIGA JAYA

