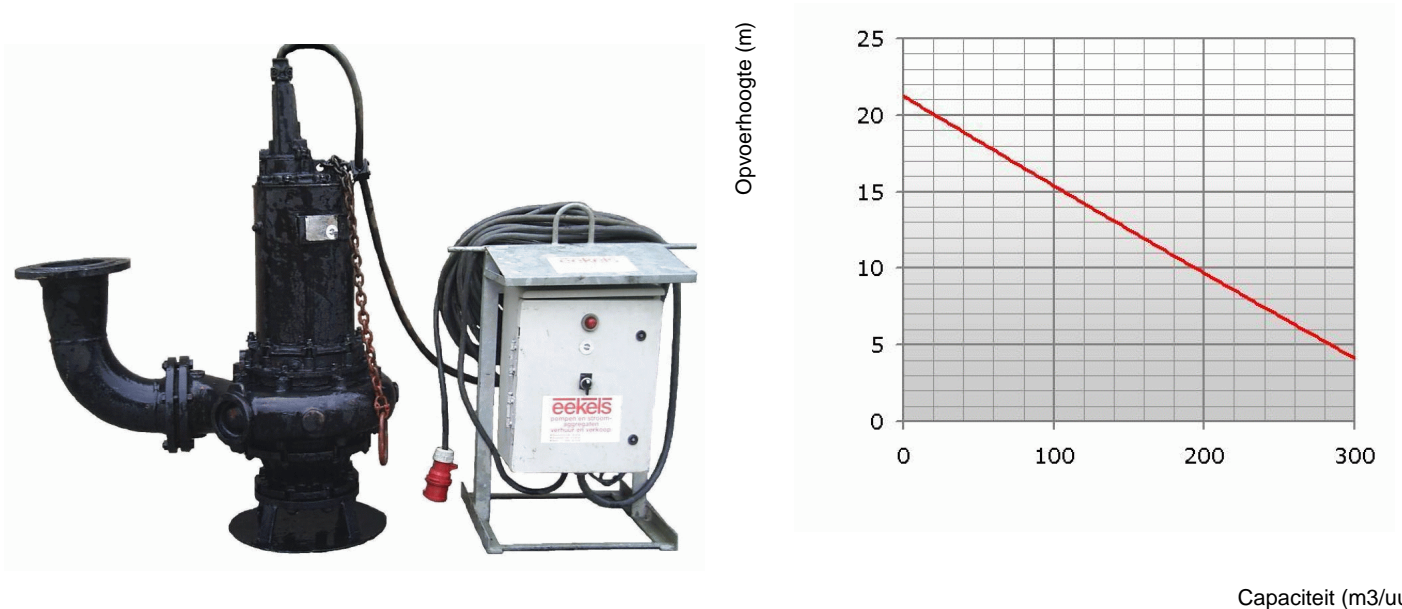


**Fabrikaat / type** : Hidrostal / E5K-M  
**Omschrijving** : rioolklokpomp  
**Nummer / revisie** : R08006 / 0



#### Bedrijfscondities

Vloeistof : water  
 Capaciteit : zie curve, max 300 m<sup>3</sup>/uur  
 Opvoerhoogte : zie curve

#### Technische gegevens

Persaansluiting : 5 "  
 Gewicht : 220 kg  
 Vuildoorlaat : 90 mm  
 Afmetingen incl. bocht B x H : 910 x 1305 mm

#### Materiaal uitvoering

Pomphuis : gietijzer  
 Waaier : gietijzer  
 Asafdichting : mechanical seal

#### Aandrijving

Motor : elektromotor  
 Vermogen (elec p1) : 10,8 kW  
 Vermogen nom : 7,5 kW  
 Toerental : 1460 rpm  
 I nom : 23 A  
 Aanloop : ster-driehoek  
 Pompkabel : 20 m  
 Voedingskabel : 4 m  
 Voltage/Fase/Hz : 400v / 3-fase / 50 Hz

#### Bijzonderheden

- optie: opstelvoet voor verticale opstelling
- incl. schakelkast met niveauregeling (electroden)
- optie: vacuümsysteem t.b.v. droogzelfaanzuigende werking in droge opstelling
- optie: 90 graden persbocht (flens)

#### Unieke eigenschappen

- verstoppingsvrije schroefcentrifugaalwaaier
- ruime vuildoorlaat
- kan verticaal of horizontaal worden opgesteld
- motor is voorzien van oliekoelmantel, waardoor de pomp ook volledig droogopgesteld kan werken

#### Voornaamste toepassingen

- algemene aannemerswerkzaamheden
- diverse slibsoorten, olie-water mengsels en bagger
- bentoniet
- ompompingen op rioolgemalen en rioolrenovatie
- industrieel afvalwater
- ruw rioolwater en vervuild oppervlaktewater