

JUNG PUMPEN COMPLI 400 FECALIËN-OPVOERINSTALLATIES

- Aansluitklaar klemflens
- Geschikt voor onderdompeling
- Extra inlaten verticaal/horizontaal
- In hoogte verstelbare
- Reservoir van PE ca. 64 l
- Vortexwaaier
- Smart home mogelijkheid



Hoogeindsestraat 5
NL - 5447 PD Rijkevoort
Nederland
T : +31 (0) 485 - 371318
F : +31 (0) 485 - 371918

GEbruik

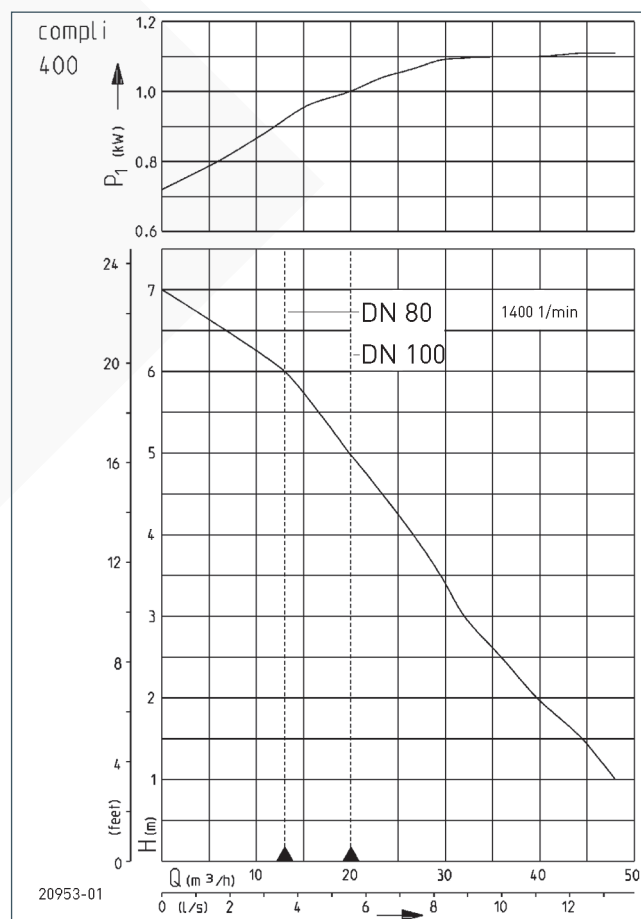
Deze opvoerinstallatie voor eengezinswoningen is uitgerust voor veelzijdige toepassingen. Bij het ontwerp is de nadruk gelegd op gemakkelijke hantering (verzonken handgrepen), ruimtebesparende opstelling en eenvoudige installatie.

De voor onderdompeling geschikte installatie kan voor algemeen gebruik worden ingezet in ruimtes met overstromingsrisico. Het besturingssysteem moet worden geïnstalleerd in een tegen overstroming beveiligde en goed geventileerde ruimte.

Het reservoir van PE heeft vrij toegankelijke afvoeren, een reinigingsopening aan de bovenkant en een in hoogte verstelbare inlaatklemflens, die afhankelijk van de ontwateringssituatie ter plaatse kan worden aangepast tot een instroomhoogte van 180 of 250 mm.

Extra horizontaal en verticaal gerangschikte inlaten zorgen voor nog meer aansluit- en ontwateringsmogelijkheden. De Vortexwaaier van de pomp biedt de zekerheid waarop u kunt vertrouwen.

CAPACITEIT



Type	Opvoerhoogte H [m]	1	2	3	4	5	6
compli 400	Capaciteit Q [m³/h]	48	40	33	27	20	13

Constructiewijzigingen voorbehouden - capaciteitstolerantie conform ISO 9906

Volgens EN 12056 moet de minimale stroomsnelheid in de drukleiding 0,7 m/s bedragen. Deze waarde is als grenswaarde (stippellijn) in het Q-H-diagram ingetekend.



