

## Канализационные насосы серии TAGLIERE

Фекальные насосы серии TAGLIERE рекомендуются для перекачивания сточных вод, грунтовых вод, откачивания бытовых сточных вод, в том числе из септиков первого приема. Малогабаритная компоновка делает насос пригодным как для стационарной, так и для мобильной эксплуатации.

TAGLIERE



### НОВИНКА 2020

### для тяжелых условий эксплуатации

#### Рабочие характеристики:

Температура перекачиваемой воды: не более +35°C  
Максимальная глубина погружения: 10 м под зеркало воды

#### Двигатель:

Асинхронный, пригодный для непрерывной работы, однофазный (220В/50Гц) со встроенным термозащитным приспособлением  
Степень защиты: IP58  
Класс изоляции: В

#### Расшифровка маркировки насоса на примере модели DTm 17-22-1.1F:

DT – модель насоса - погружной фекальный насос с режущим механизмом  
m - однофазный электродвигатель  
17 - производительность насоса (максимальная), м<sup>3</sup>/ч  
22 - напор насоса (максимальный), м  
1,1 - мощность насоса, кВт  
F – наличие поплавкового выключателя

#### ВНИМАНИЕ!

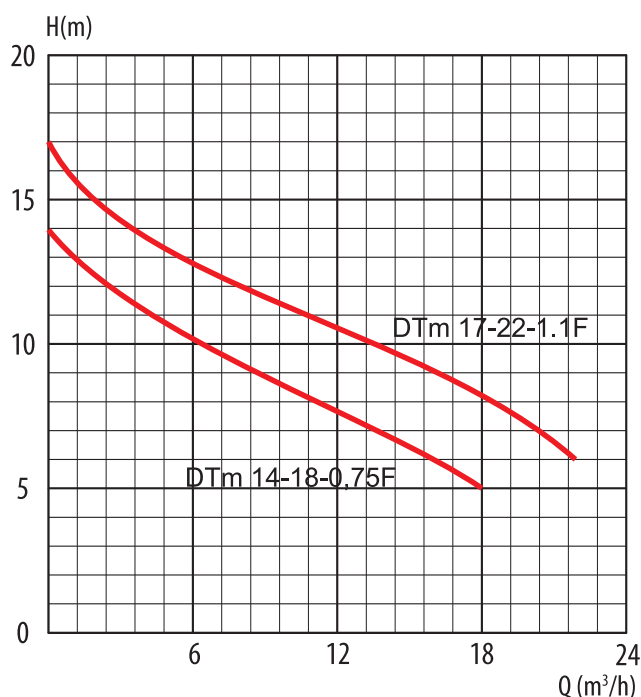
- Насос укомплектован поплавковым выключателем
- Режущий механизм - полный аналог модели насоса немецкого производителя

#### Материалы:

Корпус насоса - чугун  
Корпус электродвигателя – чугун  
Рабочее колесо - сталь  
Механическое уплотнение – карбон-силикон-графит



Режущий механизм



Установленный режущий механизм из высокопрочной стали размельчает бумагу, ткань, волокна, салфетки, твердые вещества, находящиеся в воде во взвешенном состоянии и обеспечивает перекачивание этих вод через трубопроводы небольшого диаметра (DN 50).