

TAIFU®

НАСОСНЕ ОБЛАДНАННЯ
ЯКІСТЬ ПЕРЕВІРЕНА
ЧАСОМ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦІЇ



2023

ПОВЕРХНЕВІ САМОВСМОКТУЮЧІ НАСОСИ

TDP505A



ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Насоси даної серії підходять для всмоктування з глибоких свердловин. Всмоктування здійснюється з використанням ежектора, який може бути встановлений прямо на корпус насоса або найчастіше занурений у колодезь і з'єднаний з корпусом насоса двома трубами.

12

ДВИГУН

- Асинхронний, закритого типу, із вбудованим в обмотку термозахистом.
- Обмотка статора: мідь.
- Клас нагрівальності/класу ізоляції: В
- Напруга живлення: 220 В.
- Ступінь захисту: IP 44.
- Частота: 50 Гц.
- Довжина кабелю: 1 м з євровилкою.

НАСОСНА ЧАСТИНА

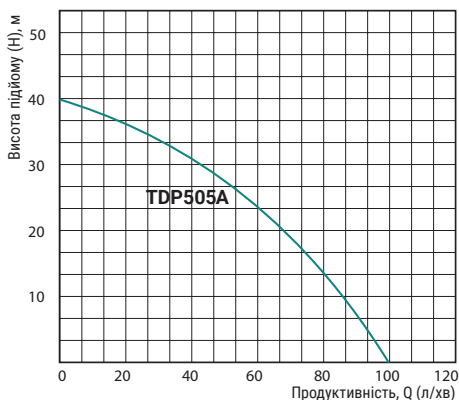
- Корпус: чавун із антикорозійною обробкою.
- Робоче колесо 2 шт: латунь.
- Вал двигуна: нержавіюча сталь AISI 304.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Потужність, kWt	Q (л/хв)	Макс. напір (м)	Макс. висота всмоктування (м)	Діаметр патрубків
TDP505A	1,1	100	40	30	1"×1"

Гарантія – 36 місяців на електродвигун, 12 місяців – на гідравлічну частину.

ГРАФІК ЗАЛЕЖНОСТІ ПРОДУКТИВНОСТІ ВІД НАПОРУ



УМОВИ ЗАСТОСУВАННЯ

- Максимальна температура навколишнього середовища: +40°C.
- Максимальна температура рідини, що перекачується: + 40°C.
- Загальна мінералізація води: не більше 1500 г/м³.
- Максимальна висота всмоктування: 30 м