

ПОВЕРХНЄВІ САМОВСМОКТУЮЧІ НАСОСИ

JET-60

JET-100

JET-100B

JET-125



ПРИЗНАЧЕННЯ ТА ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Побутові поверхнєві самовсмоктуючі насоси ТМ KOER призначені для подачі води в трубопроводах низького тиску. Використовуються в системах поливу садів і городів, крапельного зрошення, а також можуть використовуватися для монтажу автоматичних станцій водопостачання.

УМОВИ ЗАСТОСУВАННЯ

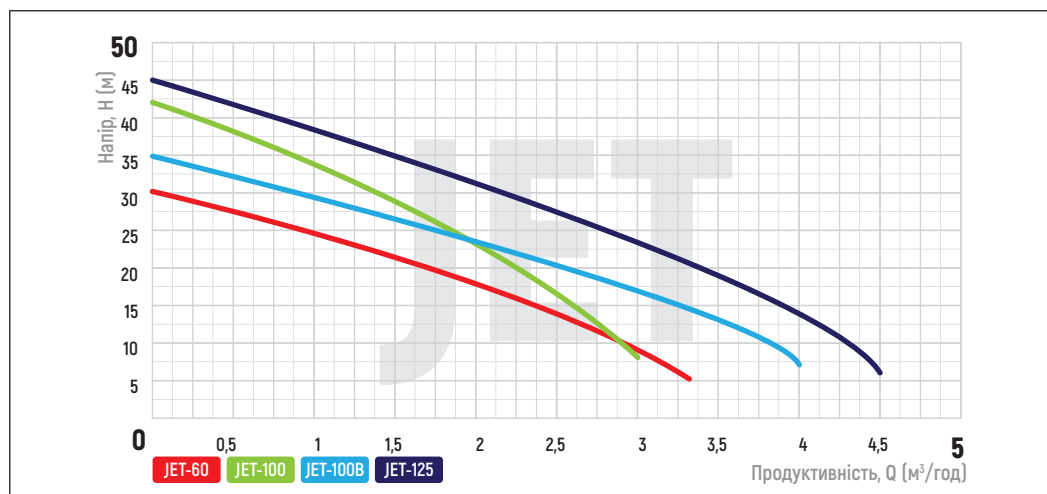
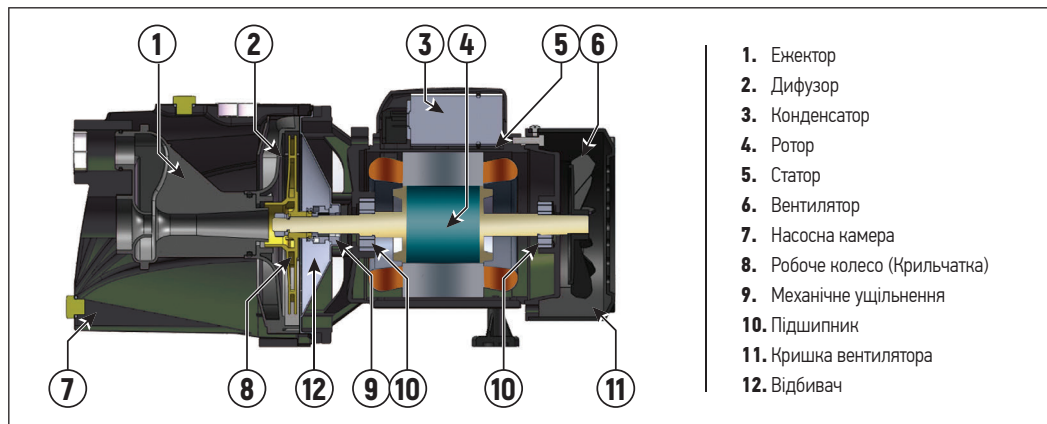
- Перекачувана рідина: прісна вода
- Ступінь забруднення: не більше 200 г/м³
- Вологість навколишнього повітря: % <90
- Температура навколишнього повітря: + 2°C ... + 40°C
- Температура води, що перекачується: + 5°C ... + 40°C
- Мінералізація не більше: 1000 мг/л
- Вміст механічних домішок, не більше 0,01%
- Максимальний робочий тиск: 0,7 МПа (7 бар)
- Максимальна глибина всмоктування: 9м.

ДВИГУН

- Тип двигуна: асинхронний, закритого типу з вбудованим в обмотку термозахистом
- Обмотки статора: 100% мідь
- Клас ізоляції: F - термостійкість двигуна до 155°C.
- Ущільнення торцеве: графіт / кераміка /NR/AISI 304
- Напруга: 220-240 В
- Частота: 50 Гц
- Клас захисту: IP 54
- Довжина кабелю: 1м.
- Режим роботи: тривалий

НАСОСНА ЧАСТИНА

- Корпус: чавун з антикорозійним покриттям, а також збільшеною товщиною корпусу на 20%
- Робоче колесо: латунь
- Вал двигуна: нержавіюча сталь AISI 304



ВИТРАТО-НАПІРНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ПОТУЖНІСТЬ		Q max (л/хв)	H max (м)	Q max (м³/год)	H(м)									
	кВт	К.С				0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5
JET-60	0,37	0,5	55	30		30	28	26	22,4	20	15	10	5	-	-
JET-100	0,75	1	50	43		43	36	32	26	20	16	8	-	-	-
JET-100B	0,75	1	70	35		35	32	30	26	24	20	16	12	7	-
JET-125	1	1,5	75	45		45	43	40	36	32	28	23	18	12	6

ГАБАРИТНО-ВАГОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Вага бруто, кг	Довжина коробки, мм	Ширина коробки, мм	Висота коробки, мм
JET-60	11,1	415	180	210
JET-100	12,5	440	205	235
JET-100B	12,9	440	205	235
JET-125	17,3	490	205	235