

JET – EURO CON ACTIVE DRIVER

Насосы с частотным приводом



Автоматические насосные установки предназначены для бытового применения в небольших системах водоснабжения гражданского и промышленного назначения, для сельскохозяйственных установок, для моек и личного применения. Данные насосные установки созданы на основе следующих насосов:

- JET, JETINOX, JETCOM, EUROINOX (самовсасывающие насосы соединенные напрямую с ACTIVE DRIVER).

ACTIVE DRIVER – это инновационный регулятор скорости, который позволяет поддерживать постоянное давление в зависимости от интенсивности подачи жидкости. Рабочее давление можно регулировать. Благодаря простоте интерфейса, можно быстро установить требуемое давление в системе, настроить различные параметры, определить причины аварийных остановок.

ACTIVE DRIVER состоит из частотного привода с платой управления, датчиков давления и расхода.

Температура

перекачиваемой жидкости: от 0°C до +35°C для бытовых систем

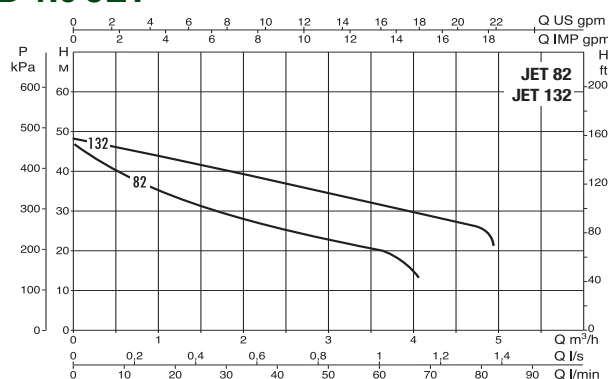
от 0°C до +40°C для прочего применения.

Перекачиваемая жидкость: чистая, без твердых или абразивных включений, не вязкая, не агрессивная, не кристаллизованная, химически нейтральная, по характеристике близкая к воде.

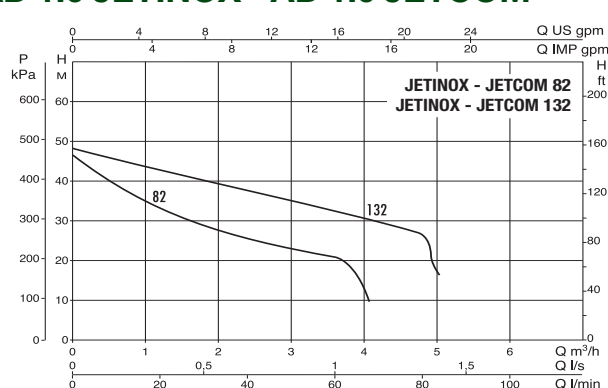
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
	ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ 50 Гц	МАКС. МОЩНОСТЬ кВт	НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ		In А	КОНДЕНСАТОР	
			кВт	л.с.		µF	Vc
AD1.0 M/T JET 82M	1x220-240V ~	0,850	0,6	0,8	3,8	12,5	450
AD1.0 M/T JET 132M	1x220-240V ~	1,490	1,0	1,36	6,6	25	450
AD1.0 M/T JETINOX 82M	1x220-240V ~	0,850	0,6	0,8	3,8	12,5	450
AD1.0 M/T JETINOX 132M	1x220-240V ~	1,490	1,0	1,36	6,6	25	450
AD1.0 M/T JETCOM 82M	1x220-240V ~	0,850	0,6	0,8	3,8	12,5	450
AD1.0 M/T JETCOM 132M	1x220-240V ~	1,490	1,0	1,36	6,6	25	450
AD1.0 M/T EURO 30/50M	1x220-240V ~	0,880	0,55	0,75	3,9	12,5	450
AD1.0 M/T EURO 40/80M	1x220-240V ~	1,480	1,0	1,36	6,3	25	450
AD1.0 M/T EUROINOX 30/50M	1x220-240V ~	0,880	0,55	0,75	3,9	12,5	450
AD1.0 M/T EUROINOX 40/80M	1x220-240V ~	1,480	1,0	1,36	6,3	25	450
AD1.0 M/T EUROCOM 30/50M	1x220-240V ~	0,880	0,55	0,75	3,9	12,5	450

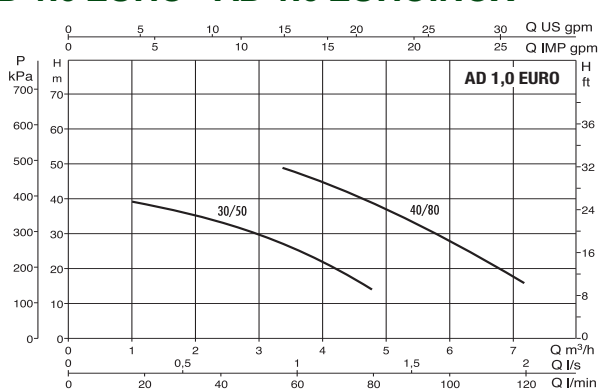
AD 1.0 JET



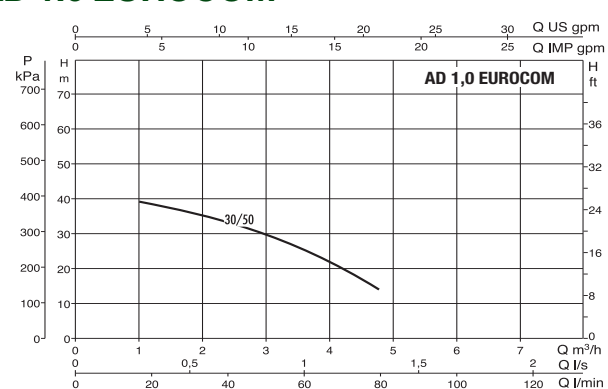
AD 1.0 JETINOX - AD 1.0 JETCOM



AD 1.0 EURO - AD 1.0 EUROINOX

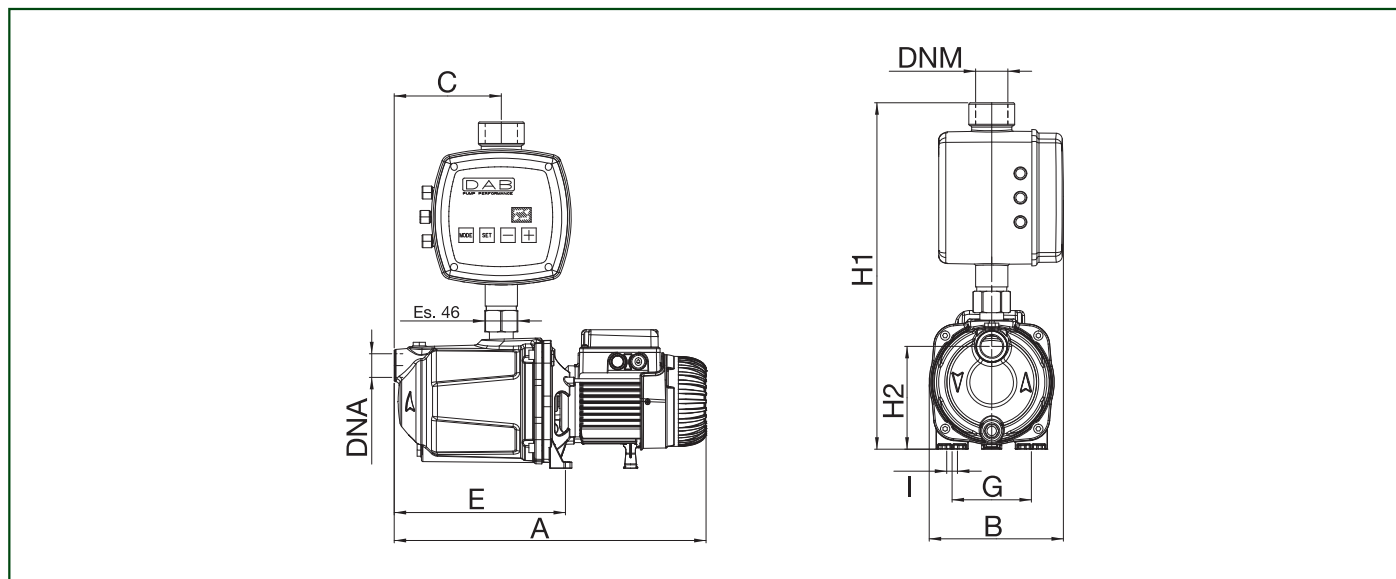


AD 1.0 EUROCOM



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС

AD 1.0 JET - AD 1.0 EURO



МОДЕЛЬ	A	B	C	E	G	I	H1	H2	DNA	DNM
AD1.0 M/T JET 82M	395	185	108	192	111	9	485	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T JET 132M	414	185	108	192	111	9	485	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T JETINOX 82M	406	187	122	207	111	9	502	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T JETINOX 132M	424	187	122	207	111	9	502	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T JETCOM 82M	406	185	122	208	111	9	503	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T JETCOM 132M	425	185	122	208	111	9	503	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T EURO 30/50M	378	187	95	235	111	9	485	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T EURO 40/80M	452	187	150	235	111	9	485	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T EUROINOX 30/50M	384	187	108	186	111	9	503	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T EUROINOX 40/80M	458	187	166	241	111	9	503	144	1" G	1"1/2 G
AD1.0 M/T EUROCOM 30/50M	406	185	122	208	111	9	503	144	1" G	1"1/2 G