

Проточный водонагреватель Amicus идеально приспособлен для эксплуатации при умывальнике или мойке посуды. Водонагреватель может быть одновременно подключен к двум, расположенным близко друг от друга умывальникам, но нельзя будет пользоваться горячей водой в двух местах одновременно. Водонагреватель мощностью 6 кВт можно одновременно подключить к душевой кабине и умывальнику при условии использования соответствующей арматуры: мелкоструйного расщекателя и душевой трубки **SHOWER 2000**.

напорная конструкция позволяет встроить водонагреватель в водную проводку а также подключить его к любому смесителю

версия EPO.D для установки под мойкой или умывальником

версия EPO.G для установки над мойкой или умывальником

возможность подключения к однофазной электропроводке или к двум фазам трехфазной электропроводки

регулировка температуры воды величиной протока

в зависимости от давления и температуры воды на входе, регулировочный кран позволяет установить максимальный проток, температура которого оптимальна

мелкоструйный расщекатель, находящийся в комплекте водонагревателя, обеспечивает комфорт пользования и экономную эксплуатацию

узел включения изготовлен из высококачественного пластика, оснащен мембраной, изготовленной из эластомера повышенной эластичности

надежная технология изготовления нагревательных элементов в защитной медной трубке

надежные микровыключатели

термическая защита

современный дизайн, небольшие размеры и эстетичный вид

корпус изготовлен из высококачественного пластика ABS

сертификат немецкого института VDE подтверждает высокое качество водонагревателя



Технические данные

Тип водонагревателя	EPO Amicus			
	кВт	4	5	6
Номинальная мощность	кВт	4	5	6
Номинальное напряжение		220V~ или 380V 2~		
Номинальный потребляемый ток	A	18,2 (9,1)*	22,7 (11,4)*	27,3 (13,6)*
Номинальный ток выключателя максимального тока	A	20 (10)*	25 (16)*	32 (16)*
Минимальное сечение проводов питания	мм ²	3x2,5 (4x2,5)*		3x4 (4x4)*
Производительность при приросте температуры на 30°C		1,9	2,4	2,9
Давление сети водопровода	МПа	0,12 ± 0,6		
Габаритные размеры	мм	221 x 229 x 90		
Масса	кг	2,4		
Водные соединения		G 1/2"		
Расстояние между патрубками	мм	~110		
Степень защиты		IP24		

(*) величины при подключении к 380В 2~

Схема водной проводки

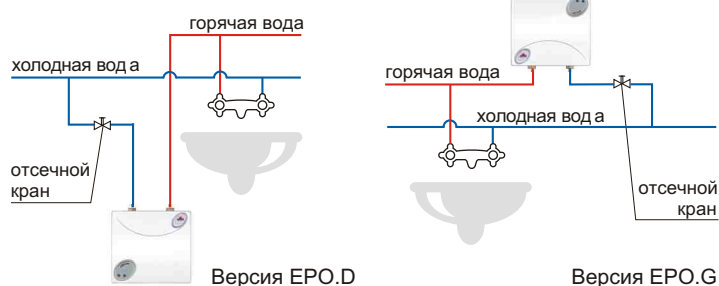
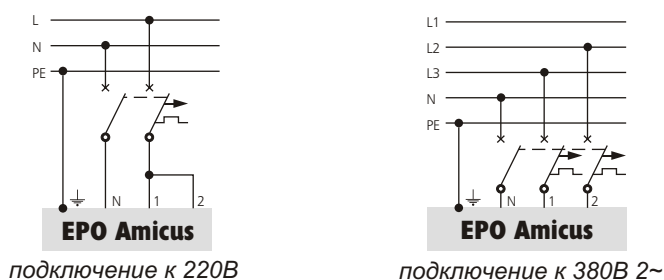


Схема электрической проводки



Конструкция

