

ДИСПЕНСЕР ВОДЫ

# AQA drink Pro 20



BEST WATER TECHNOLOGY

## ЧИСТАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВОДА НА КАЖДЫЙ ДЕНЬ

Диспенсер воды AQA drink Pro 20 идеально подходит для использования в любом месте благодаря настольному варианту или варианту с использованием напольной подставки **компактной формы**.

Вы получаете воду комнатной температуры, охлажденную, газированную или горячую воду (в зависимости от модели) по вкусу одним нажатием кнопки.

Благодаря привлекательному дизайну и **высокой функциональности** эта модель особенно хорошо интегрируется в небольшие офисы и залы ожидания.

Совместимый фильтр BWT с **магниево-технологией** превращает простую воду в **воду с приятным вкусом** и дает вам энергию на весь день.

Благодаря использованию ультрафиолетовой лампы, вы можете ежедневно наслаждаться водой с **гигиенической безопасностью**.

ОТОБРАЖЕНИЕ СТАТУСА РАБОТЫ

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ С УФ-ЛАМПОЙ

3 ТИПА ВОДЫ

ПРОСТО В ПРИМЕНЕНИИ

КОМПАКТНО

КАПЛЕСБОРНИК С  
СОЕДИНЕНИЕМ В ДРЕНАЖ

ВОДА В УДОВОЛЬСТВИЕ  
С МАГНИЕВОЙ  
ТЕХНОЛОГИЕЙ

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ  
ХОЛОДНОЙ ВОДЫ С ГАЗОМ:  
20 Л/ЧАС



\*На изображении представлена модель в комплекте с напольной подставкой

**Объем поставки:**

- Диспенсер AQA drink Pro 20
- Каплесборник
- Силовой кабель

**Опционально доступны:**

- Напольная подставка с держателем для каплесборника и сливной емкостью
- Комплект соединительных элементов для подключения к водопроводу
- Комплект соединительных элементов для подключения к баллону с CO<sub>2</sub>

**ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ**

ИНФОРМАЦИЯ		CAS	HCS	HCA
ДИСПЕНСЕР ВОДЫ AQA drink		825060	825061	825062
НАПОЛЬНАЯ ПОДСТАВКА			825063	
ТИП		настольная / напольная версия		
ДОСТУПНЫЙ ЦВЕТ		белый		
ТИП ВОДЫ		CAS	HCS	HCA
ВОДА КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ, без газа		✓	-	✓
ХОЛОДНАЯ ВОДА, без газа		✓	✓	✓
ХОЛОДНАЯ ВОДА, с газом CO <sub>2</sub>		✓	✓	-
ГОРЯЧАЯ ВОДА		-	✓	✓

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		CAS	HCS	HCA
ВЫДАЧА ВОДЫ КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ	л/ч		>120	
ВЫДАЧА ХОЛОДНОЙ ВОДЫ, с /без газа CO <sub>2</sub>	л/ч	20	20	20
ВЫДАЧА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	л/ч	-	9	9
ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ, холодная*	°С	4-12	4-12	4-12
ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ, горячая	°С	-	90-95	90-95
ПОТОК ВОДЫ НА ВЫХОДЕ	л/мин	>2	>2	>2
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, охлаждение	Вт	150	150	150
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, нагрев	Вт	-	500	500
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, УФ-лампа	Вт	11	11	11
ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ НА ВХОДЕ, рекоменд.   макс.	бар	3   5	3   5	3   5
ДАВЛЕНИЕ CO <sub>2</sub> , рекоменд.   макс.	бар	3.5   4	3.5   4	-
ТЕХНОЛОГИЯ ОХЛАЖДЕНИЯ   ХЛАДАГЕНТ		жидкостное охлаждение   R134a (36 г)		
ЗАЩИТА ОТ ПРОТЕЧКИ ВОДЫ		да		
ПОДКЛЮЧЕНИЕ		CAS	HCS	HCA
НАПРЯЖЕНИЕ   ЧАСТОТА	В   Гц	220-240   50		
ОБЩАЯ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	Вт	230	730	700
СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ ВОДЫ	дюйм		1/4	
СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ CO <sub>2</sub>	дюйм	1/4	1/4	-
СОЕДИНЕНИЕ К КАНАЛИЗАЦИИ / БУНКЕР		опция		
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ		CAS	HCS	HCA
ДИСПЕНСЕР ВОДЫ Ш x В x Г	см	23 x 39 x 36		
НАПОЛЬНАЯ ПОДСТАВКА Ш x В x Г	см	23 x 80 x 36		
ВЫСОТА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТИ	см	21.5		
ВЕС ДИСПЕНСЕРА ВОДЫ, нетто	кг	18	20	18
ВЕС ДИСПЕНСЕРА ВОДЫ, брутто	кг	21	24	21

\* при температуре воды на входе 20°C

Дополнительные аксессуары	АРТИКУЛ
КОМПЛЕКТ СОЕДИНЕНИЙ К ВОДОПРОВОДУ**	825200
КОМПЛЕКТ СОЕДИНЕНИЙ К ГАЗУ CO <sub>2</sub> ***	825201

\*\* обязательный комплект для подключения к водопроводу для всех версий

\*\*\* обязательный комплект для подключения к газу CO<sub>2</sub> для версий CAS, HCS



BEST WATER TECHNOLOGY

**ООО "БВТ"**

г.Москва

Проектируемый проезд

№ 4062 д. 6, стр.16

☎ +7 495 225 33 22

✉ [info@bwt.ru](mailto:info@bwt.ru)

*bwt.ru*