



FIXTREND EKOSOFT M háztartási vízlágyító berendezés

Új generációs FixTrend Ekosoft M háztartási vízlágyító család

A FixTrend EKOSOFT M egy rendkívül megbízható vízlágyító család. Mennyiség- és idővezérelt vízlágyító csak akkor regenerál, ha valóban szükséges. Az EKOSOFT M egy olyan berendezés, amelyet a víz lágyítására terveztek, célja a víz keménységének csökkentése.

A digitális vezérlőegység integrált keménységszabályozó szeleppel van felszerelve. A gyanták regenerálása teljesen

automatikus. Beépített keménység beállító szeleppel rendelkezik.

A lágyított víz hatására foltmentes poharak, tisztább ruhák, zamatosabb ételek és italok. A vízlágyító berendezések legtöbb előnyével nap, mint nap szembesül majd, emellett a vízvezetékek, csaptelepek, szerelvények élettartama is jelentősen megnő.

	TÍPUS	KAPACITÁS ($\Delta P=0,2$ BAR)	CSATLAKOZÁS	MÉRETEK (mm)		
				A	B	C
	EKOSOFT M10	800	1"	675	320	500
	EKOSOFT M15	1500	1"	675	320	500
	EKOSOFT M20	2000	1"	1135	320	500
	EKOSOFT M30	2200	1"	1135	320	500



- + DIGITÁLIS KEZELŐFELÜLET
- + VÍZKEMÉNYSÉG BEÁLLÍTÁS
- + IDŐ ÉS MENNYISÉG VEZÉRELT SZABÁLYZÁS
- + REGENERÁLÁS ALATT IS FOLYAMATOS VÍZELLÁTÁST BIZTOSÍT
- + KOMPAKT EGYSÉG, KIS BEÉPÍTÉSI MÉRETEK

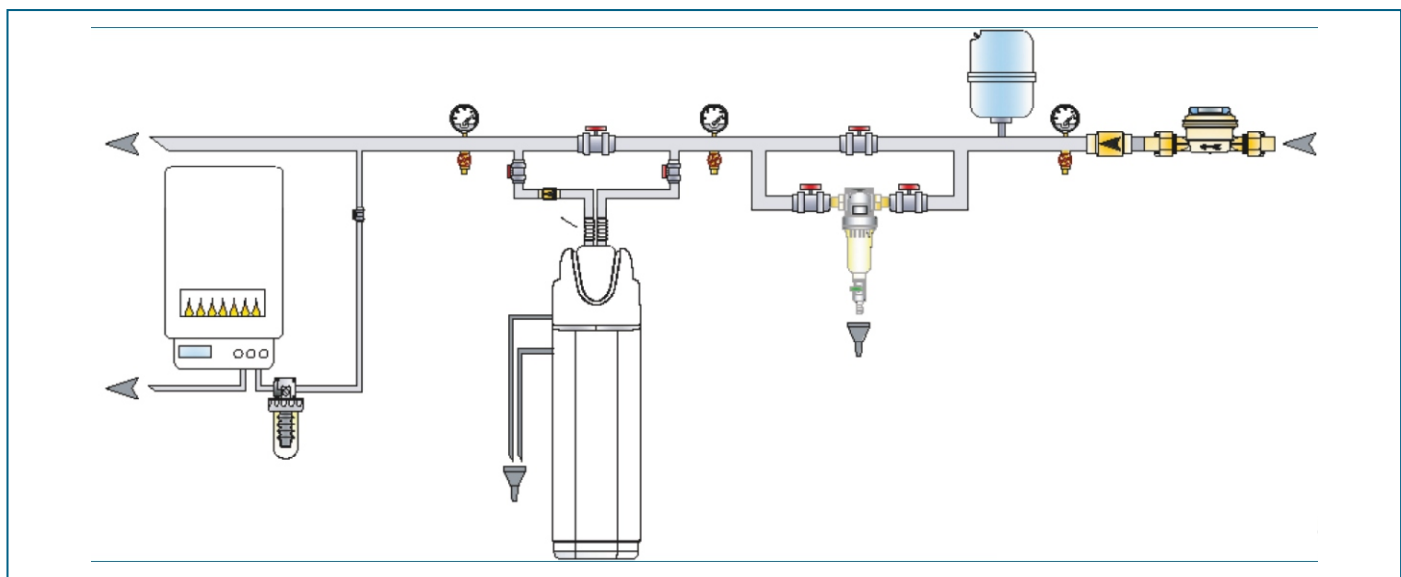


Hogyan kell kiválasztani a vízlágyító készüléket?

A vízlágyítót a víz keménysége és a vízfogyasztás mennyisége alapján választják ki.

A 10 - 15 - 20 - 30 számok az EKOSOFT M modellek típusait jelentik.

VÍZVÉTELI HELYEK SZÁMA	SZEMÉLYEK SZÁMA	NAPI FOGYASZTÁS (l)	A LÁGYÍTOTT VÍZ KEMÉNYSÉGE NK °				
			8/16	16/20	20/24	24/28	28/32
1	2-4	300-600	10	15	15	15	20
2-3	4-8	600-1000	20	20	20	30	30
3-4	8-12	1000-1800	30	30	30	30	30



On-line a világ - Legyen Ön is naprakész! Adja le rendelését a Gépész szakmai weboldalán! Kövessen bennünket, olvasson friss híreket gyártóink termékeiről, játsszon Facebook oldalunkon (www.facebook.com/gepesz.hu) az értékes nyereményekért! Kivitelező Partnerünk, de még nem tagja a Gépész Klubnak? Lépjen be, regisztráljon a weboldalon és gyűjtse az értékes ajándékokat vásárlásai után!