

## Pisoár EGERIA s automatickým inteligentním (IQ) splachovačem

### AUP 43

AUP 43 (keramika EGERIA) je keramický pisoár s automatickým inteligentním (IQ) splachovacím zařízením. Elektronika snímá a vyhodnocuje procesy v sifonu, na základě čehož dá pokyn ke spláchnutí. Pokud dojde k přiblížení pisoáru bez jeho použití, řídicí elektronika nereaguje. Ke spláchnutí stačí 1 litr vody. Po 24 hodinách nečistoty pisoár automaticky spláchne - hygienické spláchnutí k doplnění vody do sifonu. Délka splachování je jednoduše nastavitelná pomocí magnetu (není třeba dálkové ovládání). Splachovač je ukryt v zádech keramiky a montáž tedy spočívá pouze v připojení vody k rohovému ventilu, připojení odpadu a případně připojení elektriny 12 V (u verze na 12 V). Dále se již jen upevní pisoár na zeď. Není nutné žádné osazování elektroniky splachovače na zeď apod.

Vzhledem k uložení všech prvků v keramice je splachovač chráněn před mechanickým poškozením, a to i úmyslným.



#### TYPOVÁ PROVEDENÍ

**AUP 43** - pisoár EGERIA s automatickým inteligentním (IQ) splachovačem - napájení 12 V, 50 Hz

**AUP 43.B** - pisoár EGERIA s automatickým inteligentním (IQ) splachovačem - bateriové napájení 6 V (4 x AA baterie)

#### ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

Přívod vody:	G 1/2"
Tlak vody:	0,1 - 1 Mpa (AUP 43) 0,2 - 0,8 Mpa (AUP 43.B)
Odpad:	d = 50 mm
Doba splachování:	5 s (nastavitelné)
El. Napájení:	12 V, 50 Hz (AUP 43) 6 V - 4 x AA (AUP 43.B)
Příkon:	6 VA (AUP 43)
Napájecí zdroj:	ZAC 1/20 (max. 3x AUP 43) ZAC 1/50 (max. 8x AUP 43)
Hmotnost:	12 kg

#### POŽADAVKY NA STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

1. Připraven přívod vody G 1/2" dle schématu
2. Připraven odpad d = 50 mm
3. Připraven kabel napájení 12 V, 50 Hz ze zdroje ZAC (jen pro verzi AUP 43)

A - přívod vody G 1/2"  
C - el. přívod 12 V, 50 Hz  
D - odpad

