



Katalogový list

AUP 29

Pisoár APOLLO s vestavěným automatickým inteligentním (IQ) splachovačem

AUP 29 (keramika **APOLLO** od výrobce Cersanit) je keramický pisoár s automatickým inteligentním (IQ) splachovacím zařízením. Elektronika snímá a vyhodnocuje procesy v sifonu, na základě čehož dá pokyn ke spláchnutí. Ke spláchnutí stačí pouze jeden litr vody. Pokud dojde k přiblížení k pisoáru bez jeho následného použití, řídicí elektronika nereaguje. Tím se zabrání zbytečnému splachování při náhodném a krátkodobém vstupu (průchod kolem pisoáru apod.). Po 24 hodinách klidu pisoár automaticky spláchne.

Konstrukční řešení splachovače umožňuje jednoduchou montáž, která sestává z pouhého připojení a zavěšení keramiky na stěnu. Vzhledem k uložení všech prvků v keramice je splachovač chráněn před mechanickým poškozením, a to i úmyslným. Pisoár neobsahuje žádné optické prvky a odstraňuje tedy nevýhody senzorové technologie, jako je zašpinění nebo poškození snímacích diod a jejich zhoršená citlivost na tmavé barvy.

Automatický pisoár AUP 29 je určen do míst, kde je požadován uživatelský komfort a vysoká úroveň hygieny při maximální úspoře vody.



Kompletní dodávka

- keramický pisoár Apollo (Cersanit)
- elektronika se snímačem
- elektromagnetický ventil
- rohový ventil s filtrem
- samonasávací sifon
- připojovací hadice
- instalační šrouby s krytkami – 2 kusy
- držák baterií (u bateriové verze)
- tužková baterie 1,5 V – 4 ks (u bateriové verze)

Typová provedení

- AUP 29 pisoár APOLLO s vestavěným automatickým inteligentním (IQ) splachovačem - 12V, 50 Hz
- AUP 29.B pisoár APOLLO s vestavěným automatickým inteligentním (IQ) splachovačem - 6V (4 x AA baterie)



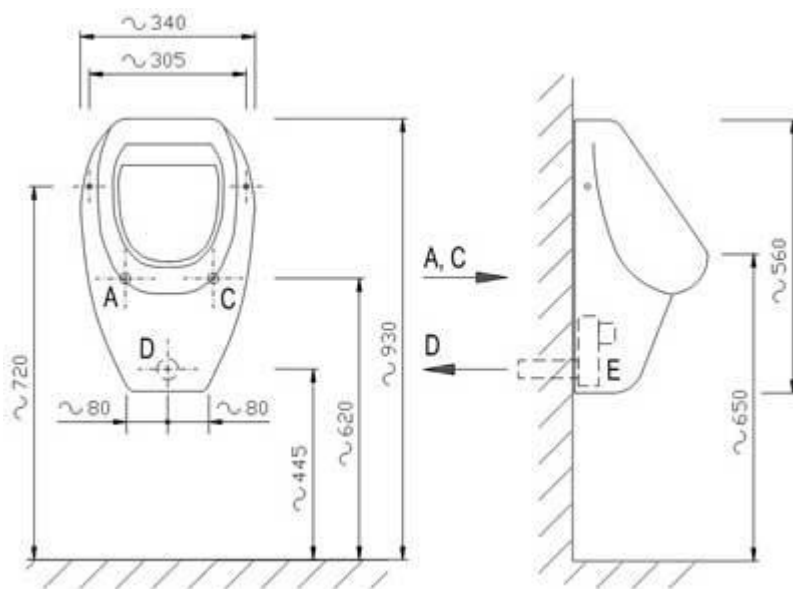
Technické detaily

- přívod vody G 1/2"
- tlak vody 0,2 – 0,8 MPa (AUP 29.B)
0,1 – 1,0 MPa (AUP 29)
- odpad d = 50 mm
- doba splachování 1 - 16 s (nastaveno 5 s)
- el. napájení 12 V, 50 Hz (AUP 29)
6 V DC (AUP 29.B)
- příkon 6 VA (AUP 29)
- napájecí zdroj ZAC 1/20 (max. 3 x AUP 29)
ZAC 1/36L (max. 6 x AUP 29)
ZAC 1/50 (max. 8 x AUP 29)
tužkové baterie AA - 1,5 V (AUP 29.B) - 4 kusy
- živostnost baterií při 100 spláchnutích denně - cca 1,5 roku
- hmotnost 10,5 kg

Požadavky na stavební připravenost

- Připraven přívod vody - G 1/2" podle obrázku.
- Připraven odpad d = 50 mm.
- Připraven kabel pro napájení – 12 V, 50 Hz ze zdroje ZAC (pro AUP 29).

Schéma



A – přívod vody G 1/2" vnitřní

C - elektrický přívod 12V, 50Hz

D - odpad d = 50 mm

E – sifon s elektronikou