

Datablad

El- og ventilskabe

PIESS

- ✓ Minimal vedligeholdelse
- ✓ Skabe til spildevand er opdelt i to rum, hvor el- og vandsiden er adskilt
- ✓ Fuld eller delvis isolering
- ✓ Leveres inklusiv fundament
- ✓ Fleksibel adgang til manøvredele
- ✓ Skruefast skillevæg



Om El- og ventilskabe

Priess El- og ventilskabe anvendes i spildevands- og vandhåndteringssystemer, hvor der er behov for sikker og overskuelig adgang til el-styring og ventiler.

Skabene kombinerer el-installationer og ventiler i én samlet løsning med separate rum og kan tilpasses efter kundens ønsker og projektets krav.

Anvendelse

El- og ventilskabene bruges blandt andet ved pumpestationer, forsyningsledninger, regnvandsbassiner og renseanlæg.

De er velegnede til installationer, hvor el-styring og ventiler skal beskyttes mod vejr, slid og uautoriseret adgang, samtidig med at der sikres nem adgang ved drift, service og vedligeholdelse.

Opbygning

Skabet er opbygget på vanger i zink-magnesium og beklædt med profilerede zink-magnesiumplader. Konstruktionen er isoleret med isolering i vægge og tag samt isolering i dørene.

El- og ventilskabet er opdelt i to separate rum til henholdsvis el-installationer og ventiler, adskilt af en skillevæg fastgjort til fundamentet.

De fuldt oplukkelige døre og det aftagelige tag giver nem adgang til installationerne ved service og vedligeholdelse. Skabet er forberedt for hængelås som sikring mod uautoriseret adgang.

Standard overfladebehandling

- Stål: Varmforzinket iht. DS/EN 1461
- Sider og tag: Zink-magnesiumplade iht. DS/EN 10364
- Maling af skabet udvendig: C4-H iht. DS/EN 12944

Farve

- Males som standard i Grøn URKI-TEXT1042 (strukturemaling).

Tilvalg

- Beklædning: Delvis eller helt beklædt med træ - træsort efter eget valg, Steni plade eller anden form for beklædning.
- Tag: Sortmalet saddetag, pyramidetag eller tagpap
- Låsesystem: Hængelås, Ruko cylinder eller elektronisk lås
- Lydisolering: Indvendig perforeret plade
- Maling af skabet udvendig: C5-H iht. DS/EN 12944
- Kundetilpasset farve efter RAL-skalaen.

Teknisk Data - El- og ventilskabe

El- og ventilskabe	Type 1600	Type 1800	Type 2000
Udvendige mål (mm)			
Længde (A)	1730	1930	2130
Udvendige mål (mm)			
Bredde (B)	1330	1330	1330
Udvendige mål (mm)			
Højde (C)	1700	1700	1700
Indv. rør rum (mm)			
Længde (D)	1376	1576	1776
Indv. rør rum (mm)			
Bredde (E)	566	566	566
Indv. tavlerum (mm)			
Længde (D)	1376	1576	1776
Indv. tavlerum (mm)			
Bredde (G)	341	341	341
Indv. rum (mm)			
Højde (F)	1500	1500	1500
Standard tilvalg			
Valgfri RAL farve	x	x	x
Riste i top & bund	x	x	x
Lydisolering	x	x	x

