

## Drift- og vedlikeholdsinstruks

### BLÜCHER® Drain Roof

#### Omfatter:

BLÜCHER® Drain Roof og BLÜCHER® EuroPipe. For selvfall og vakuump systemer.

#### Tilbehør og reservedeler:

Varmekabel  
Isolasjon  
Løse underdeler  
Løvfang  
Skruesett  
Nødvanningssett

For produktdetaljer henvises til produkt databasen på [www.blucher.no](http://www.blucher.no)

#### Til eier/bruker:

Det har blitt installert BLÜCHER® Drain Roof takavvanningsprodukter i rustfritt stål AISI 304 (alternativt i AISI 316L). Takslukene er designet og testet i henhold til EN1253. Stålrøret er designet og testet i henhold til EN1124.

#### Før bruk:

- Kontroller at taksluket er korrekt installert (se monteringsveiledning vedlagt produktet eller på [www.blucher.no](http://www.blucher.no)).
- Kontroller at taksluket er festet til konstruksjonen.
- Kontroller at taksluket samt rørføringen er forsvarlig sikret og kan motstå trykk samt trykfall.
- Opprett en vedlikeholdsplan for kontroll av taksluk og resten av takavvanningssystemet.

#### Normal drift:

BLÜCHER® Drain Roof er designet for å tåle normal drift. Vi anbefaler likevel å innføre en prosedyre for rengjøring av takslukene for å sikre at det ikke er noe som hindrer takavvanningen.

#### Rengjøring:

- Skruene i toppen løsnes litt. Løvfanger dreies litt og løftes. Hvis det er et vakuump system som er installert så dreies og løftes vakuump platen på samme måte.
- Rengjør sluket.
- Monter evt. vakuump platen, deretter løvfanger og skru dem fast.

#### Teknisk data:

Takslukene er designet og testet iht. EN1253.  
Stålrøret er designet og testet iht. EN1124.  
Se produkt katalog og produkt databasen på [www.blucher.no](http://www.blucher.no)

#### BLÜCHER Norway

Industriveien 25  
3748 Siljan  
Tel. 35 94 26 50  
Fax 35 94 13 13  
[mail@blucher.no](mailto:mail@blucher.no)  
[www.blucher.no](http://www.blucher.no)



KEEPING UP THE FLOW