



**MONTAGEANLEITUNG Grundrahmen**

ExaBoxx



# 1. SICHERHEITSHINWEISE

Folgende Symbole weisen Sie auf bestimmte Gefährdungen hin oder geben Ihnen Hinweise zum sicheren Betrieb.



Achtung!  
Gefahrenstelle!  
Sicherheitshinweis!

## 2. Grundrahmen Zubehör für Cosmo ExaBoxx



Der Grundrahmen besteht aus verzinktem Stahlblech und wurde für die Verwendung mit einer ExaBoxx konzipiert. Der Grundrahmen ist für die Innen- und Außenaufstellung geeignet. Durch die an der längsseitig angebrachten Öffnungen (beidseitig) kann der Kondensatablauf problemlos geführt und angeschlossen werden.

### Lieferhinweise

Grundrahmen lose geliefert



Bohrschrauben (Abb. Ähnlich)



### Montagehinweis



1. Schritt: ExaBoxx, Grundrahmen, Befestigungsmaterial und nötiges Werkzeug bereitlegen.

2. Schritt: ExaBoxx mit mind. 2 Personen anheben und anschließend den Grundrahmen mit dem beigefügten Befestigungsmaterial an den Befestigungspunkten verschrauben.

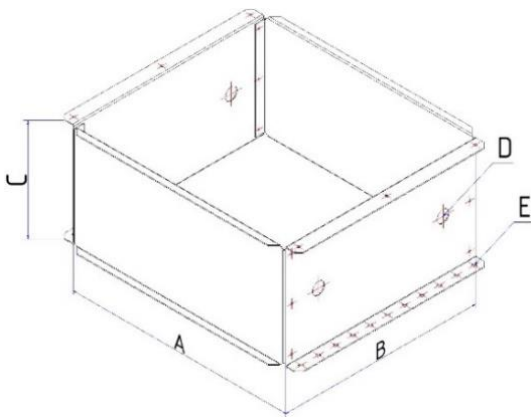


Grundrahmen ist vollständig an der ExaBoxx montiert.

3 Schritt: ExaBoxx kann wieder an ihren Bestimmungsort gestellt werden.

## Technische Daten

Abmessungen



| Baugröße             | Artikelnummer | A   | B   | C   | D (Ø) | E (Ø) | Gewicht [kg] |
|----------------------|---------------|-----|-----|-----|-------|-------|--------------|
| <b>ExaBoxx 250 W</b> | CVEXAGR250    | 440 | 340 | 300 | 35    | 11    | 9,5          |
| <b>ExaBoxx 355 W</b> | CVEXAGR355    | 540 | 490 | 300 | 35    | 11    | 13,3         |
| <b>ExaBoxx 400 D</b> | CVEXAGR400    | 690 | 590 | 300 | 35    | 11    | 16,5         |
| <b>ExaBoxx 450 D</b> | CVEXAGR450    | 690 | 590 | 300 | 35    | 11    | 16,5         |

## Lieferumfang

- 1x Grundrahmen
- Befestigungsmaterial

