

# Ausschreibungstexte/Datenblätter

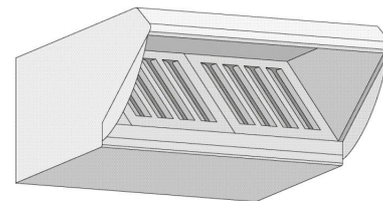
## UltraVent® 61/101 E



Artikelnummer: 60.72.320

### Beschreibung

- Durch die Kondensationstechnologie der UltraVent® werden austretende Dämpfe gebunden und abgeleitet. Aufwändige Maßnahmen für ablufttechnische Installationen sind nicht notwendig. Die Installation ist einfach und jederzeit nachträglich möglich. Ein Außenanschluss ist nicht erforderlich.



### Technische Information

- Anschluss: 230V 1 NAC 50/60 HZ
- Anschlussleistung: 180 W
- Abluftleistung: 1.000 m³/h:
- Betriebsgeräusch Stufe 1: 55 dBA
- Betriebsgeräusch Stufe 2: 60 dBA
- Breite: 854 mm
- Höhe: 450 mm
- Tiefe: 1.226 mm
- Gewicht: 54 kg
- Zulassungen: VDE, NSF

### Ausstattung

- integrierte Beleuchtung
- leicht zu reinigende Fettfilter (CNS)
- hohe Abzugsleistung
- berührungsloser Türkontaktschalter
- automatische Erhöhung der Abzugsleistung beim Öffnen der Garraumtür

### Material

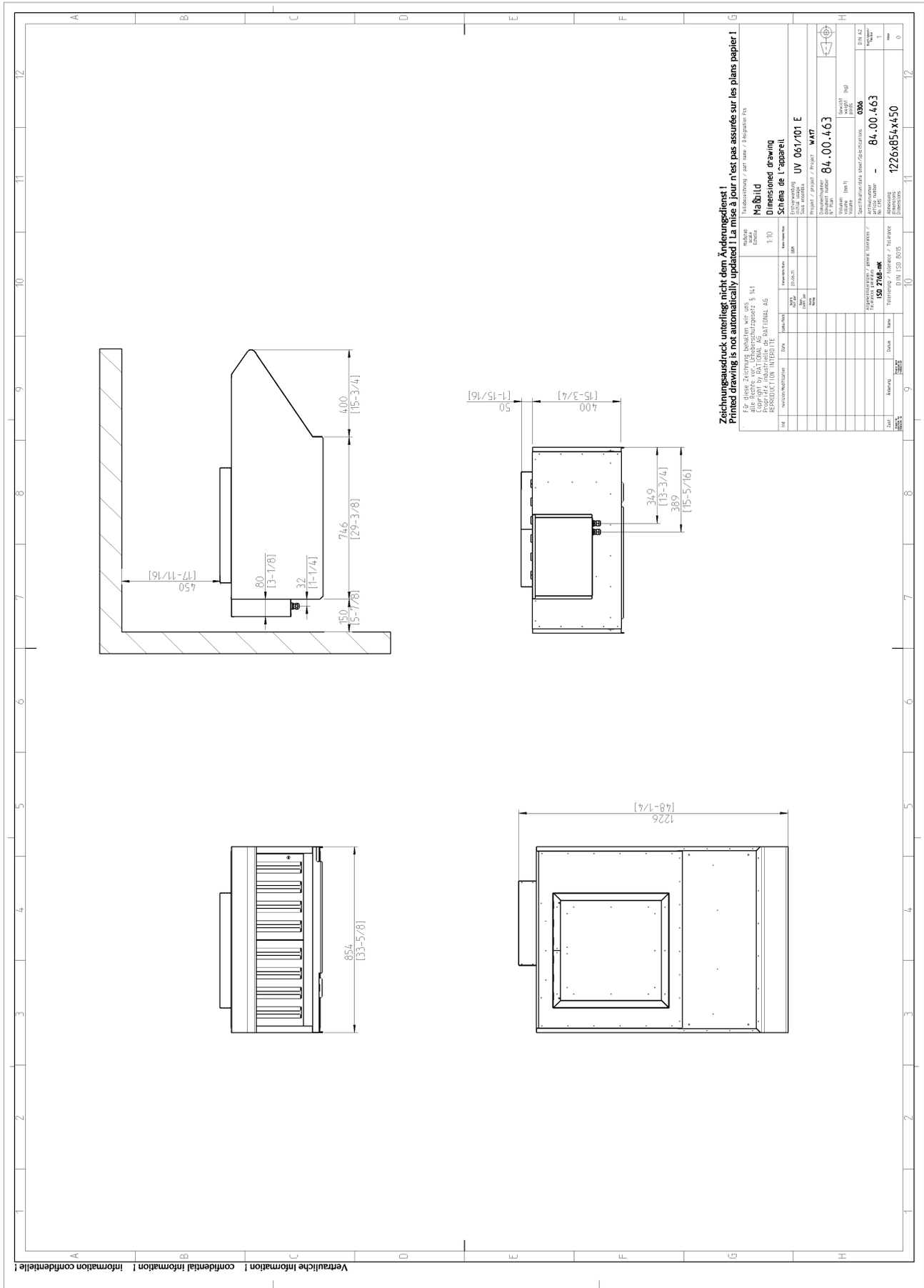
- CNS 1.4301

### Hinweis

- Die lokalen Normen und Vorschriften für raumluftechnische Anlagen sind zu berücksichtigen. Bei Installation auf Geräte Typ 61 ist ein erhöhter Unterschrank US III (956 mm) zu verwenden
- Die UltraVent® Kondensationshaube sollte nur für Rechtsanschlaggeräte eingesetzt werden. Die Verwendung für Linksanschlaggeräte ist möglich. Die Absaugfunktion ist aber nur eingeschränkt gegeben.

# Ausschreibungstexte/Datenblätter

## UltraVent® 61/101 E



Zeichnungsausdruck unterliegt nicht dem Änderungsdienst!  
 Printed drawing is not automatically updated! La mise à jour n'est pas assurée sur les plans papier!

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Änderungen vorbehalten. Projeckt & Industrieteile de RATIONAL AG		Tabelle	
1/4	Veränderungen	1/4	Revisions
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12