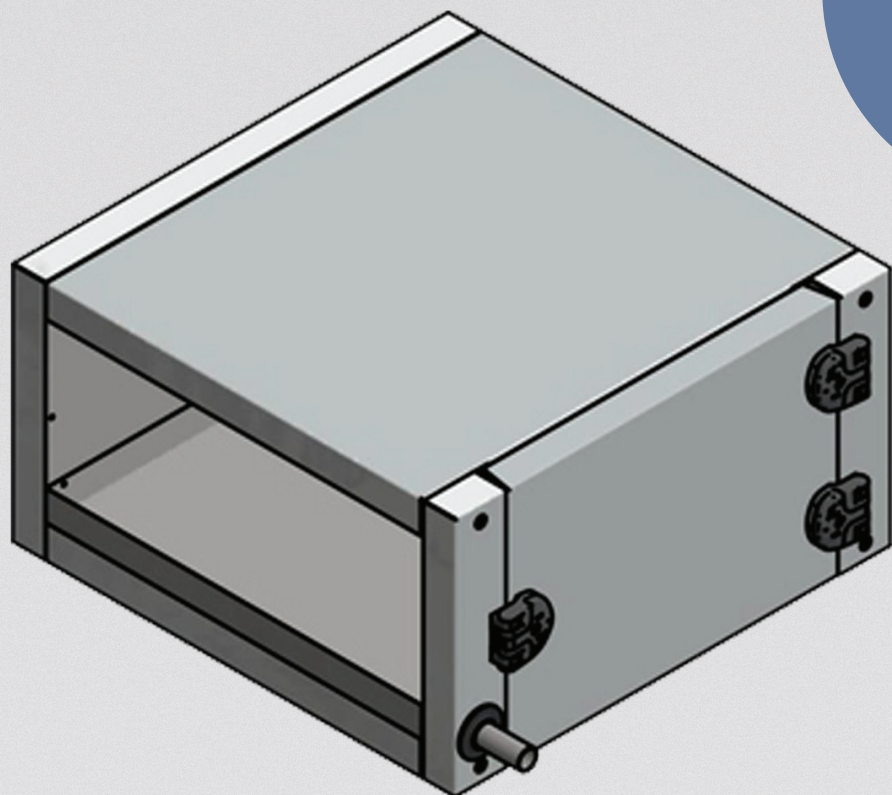


FFB **FETTFILTERBOX**



**LUFT
FÖRDERUNG**

 **PICHLER**

Lüftung mit System.

Produktbeschreibung FFBI

- Fettfilterbox für Innenaufstellung
- Das Gehäuse besteht aus einer thermisch optimierten Paneelbauweise.
- Die Schall- und Wärmedämmung erfolgt durch eine hochwertige nicht brennbare Isolierung, die zwischen der Innen - und Außenverkleidung eingelegt wird.
- Thermisch optimiertes doppelschaliges Gehäusepaneel mit einer Wandstärke von 50 mm.
- Box inkl. austauschbarem und reinigbarem Filter.
- Tropftasse aus Edelstahl, direkt unter den Filtern situiert, mit seitlichem Ablauf auf der Revisionsseite
- Anströmung aus beiden Richtungen möglich

DAS GEHÄUSE BESTEHT AUS:

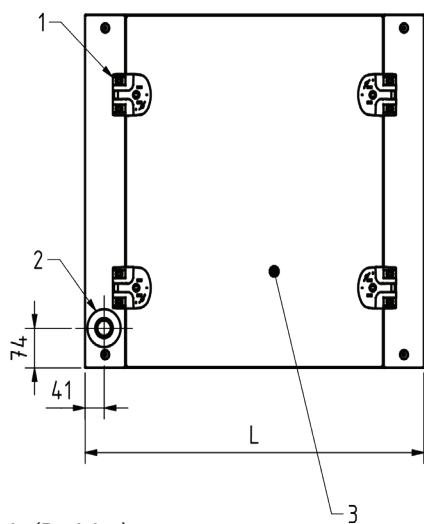
- verzinktes Stahlblech
- Tropftasse: Edelstahl 1.4301
- Filterführungen: Edelstahl 1.4301

TECHNISCHE DATEN:

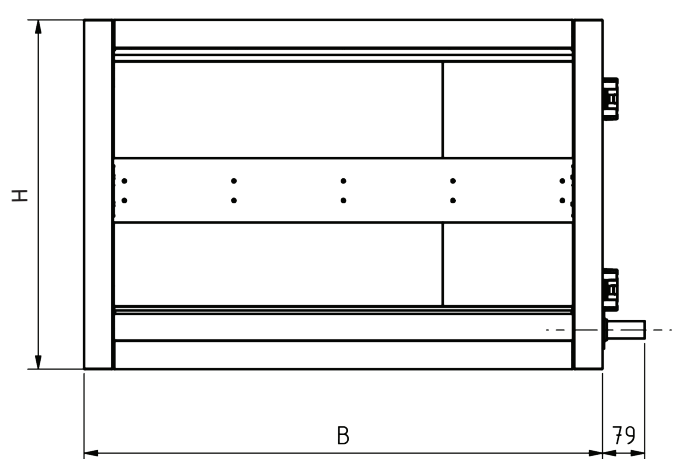
- Isolierung: Mineralwolle - 50 kg/m³
- Paneeldicke: 50 mm

Aufbau und Abmessungen

Artikelnummer	Kanalanschluss BxH [mm]	B [mm]	H [mm]	L [mm]	Gewicht [kg]	V [m ³ /h] bei 50 Pa Druckverlust	inkludierte Filter
12FFBI06200290A	620 x 290	731	398	720	50	2200	1 Stk. 12FFF62049348
12FFBI06200550A	620 x 550	731	658	720	75	4500	2 Stk. 12FFF62049348
12FFBI08650550A	865 x 550	976	658	720	95	6400	2 Stk. 12FFF62049348 & 2 Stk. 12FFF49324548
12FFBI12400550A	1240 x 550	1351	658	720	130	8800	4 Stk. 12FFF62049348
12FFBI12400855A	1240 x 855	1351	963	720	170	13600	6 Stk. 12FFF62049348
12FFBI14850855A	1485 x 855	1596	963	720	200	16000	6 Stk. 12FFF62049348 & 3 Stk. 12FFF49324548



Vorderansicht (Revision)



Seitenansicht

1 Verschluss Revisionspaneel
2 Ablauf Ø32mm
3 Revisionspaneel



Produktbeschreibung FFBW

- Wetterfeste Fettfilterbox
- Das Gehäuse besteht aus einer thermisch optimierten Paneelbauweise inkl. Wetterschutzdach.
- Die Schall- und Wärmedämmung erfolgt durch eine hochwertige nicht brennbare Isolierung, die zwischen der Innen - und Außenverkleidung eingelegt wird.
- Thermisch optimiertes doppelschaliges Gehäusepaneel mit einer Wandstärke von 50 mm.
- Box inkl. austauschbarem und reinigbarem Filter.
- Tropftasse aus Edelstahl, direkt unter den Filtern situiert, mit seitlichem Ablauf auf der Revisionsseite
- Anströmung aus beiden Richtungen möglich

DAS GEHÄUSE BESTEHT AUS:

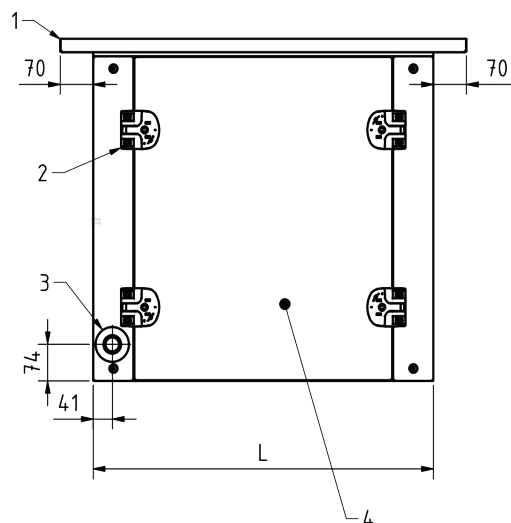
- verzinktes Stahlblech, pulverbeschichtet
- Tropftasse: Edelstahl 1.4301
- Filterführungen: Edelstahl 1.4301

TECHNISCHE DATEN:

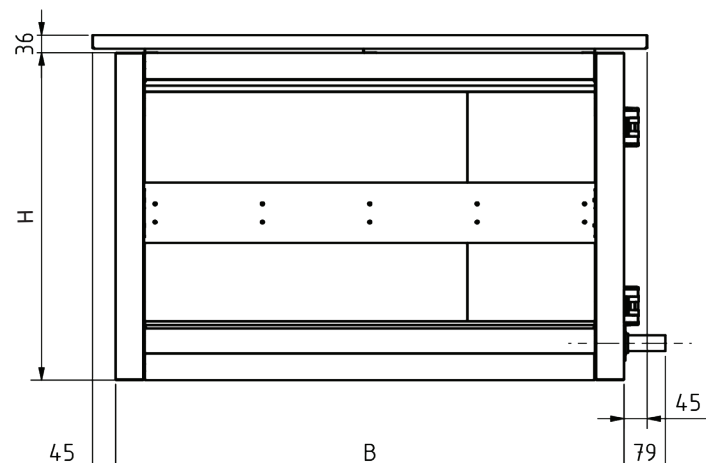
- Isolierung: Mineralwolle - 50 kg/m³
- Paneeldicke: 50 mm

Aufbau und Abmessungen

Artikelnummer	Kanalanschluss BxH [mm]	B [mm]	H [mm]	L [mm]	Gewicht [kg]	V [m ³ /h] bei 50 Pa Druckverlust	inkludierte Filter
12FFBW06200290A	620 x 290	731	398	720	60	2200	1 Stk. 12FFF62049348
12FFBW06200550A	620 x 550	731	658	720	80	4500	2 Stk. 12FFF62049348
12FFBW08650550A	865 x 550	976	658	720	105	6400	2 Stk. 12FFF62049348 & 2 Stk. 12FFF49324548
12FFBW12400550A	1240 x 550	1351	658	720	140	8800	4 Stk. 12FFF62049348
12FFBW12400855A	1240 x 855	1351	963	720	180	13600	6 Stk. 12FFF62049348
12FFBW14850855A	1485 x 855	1596	963	720	210	16000	6 Stk. 12FFF62049348 & 3 Stk. 12FFF49324548



Vorderansicht (Revision)



Seitenansicht

- 1 Dach
2 Verschluss Revisionspaneel
3 Ablauf Ø32mm
4 Revisionspaneel



Produktbeschreibung Ersatzteil Fettfangfilter FFF

- V-Förmig angeordnete Metallgestrick-filter
- Flammschutzfilter nach DIN 18869-5
- Material: Edelstahl 1.4301
- Zur Abscheidung von Fett und Dampfrückständen in der Luft.
- Lange Lebensdauer
- Einfache Reinigung
- Maximaler Abscheidungsgrad

Artikelnummer	B [mm]	H [mm]	T [mm]
12FFF49324548	493	245	48
12FFF62049348	620	493	48



Für den Inhalt verantwortlich: J. Pichler Gesellschaft m.b.H. | Grafik und Layout: WERK1
 Fotos: Archiv J. Pichler Gesellschaft m.b.H. | Text: J. Pichler Gesellschaft m.b.H.
 Alle Rechte vorbehalten | Alle Fotos Symbolfotos | Änderungen vorbehalten | Version: 08/2021 eh



Lüftung mit System.

J. PICHLER
Gesellschaft m.b.H.

ÖSTERREICH
9021 KLAGENFURT
AM WÖRtherSEE
Karlweg 5
T +43 (0)463 32769
F +43 (0)463 37548

1100 WIEN
Doerenkampgasse 5
T +43 (0)1 6880988
F +43 (0)1 6880988-13
office@pichlerluft.at
www.pichlerluft.at

PICHLER & CO d.o.o.
prezračevalni sistemi

SLOVENIA
2000 MARIBOR
Cesta k Tamu 26
T +386 (0)2 46013-50
F +386 (0)2 46013-55
pichler@pichler.si
www.pichler.si

KLIMA DOP d.o.o.
klimatizacija i ventilacija

SERBIA
11070 NOVI BEOGRAD
Autoput Beograd-Zagreb
bb (Blok 52 – prostor GP
„Novi Kolektiv“)
T +381 (0)11 3190177
F +381 (0)11 3190563
office@klimadop.com
www.klimadop.com

Vertriebsniederlassungen
in Slowenien und Serbien.
Vertriebspartner in Europa.