



## Points de raccordement

## Sur l'appareil

- Ⓢ Compensation de potentiel

## Avis importants

- Le silo à frites ne peut être installé qu'avec un profil raccord en U de 50 mm de large en guise de liaison avec la friteuse voisine (cf. description d'appareil).

## Sécurité



- Possibilité de branchement sur un système de compensation de potentiel. Effectuer le branchement selon VDE 0100 T 410 ou selon les prescriptions locales.

FUF	
Dimensions de l'appareil L x P x H	900 x 850 x 900 mm
Approbation	
Documentation d'homologation	CE
Protection contre les projections d'eau	est supprimé

## Caractéristiques relatives à l'utilisation

Armoire ouverte L x P x H	
Bacs GN	2 x GN 2/1 - 200 ou 2 x GN 1/1 - 200

## Caractéristiques techniques supplémentaires

Poids de l'appareil, y compris emballage	100 kg
--	--------

## Description de l'appareil

Construction en acier au nickel-chrome : plaque supérieure, habillage de l'appareil, profilés porteurs ainsi que sole, voûte et parois de l'espace intérieur en acier au nickel-chrome AISI 304.

Surfaces extérieures des appareils et armoire polies au grain 240 et gommées ensuite au film Scotch de 180.

Dans la partie supérieure :

Plaque supérieure à bord arrière relevé de 20 mm, trois côtés à bordure abaissée de 50 mm, muni à l'avant d'une bordure à l'équerre. La plaque supérieure comprend une ouverture pour déchets de 490 x 450 mm avec traverse horizontale; aux coins de l'ouverture 8 (6 pour ZUB 749) tiges filetées permettent la fixation du cadre glissière du panier à frites entre FUF/UUF et la friteuse à grand rendement PEF/UEF 180. Le cadre glissière doit être commandé séparément. Sous la plaque supérieure, un panneau de façade fermé, profilé dans le design des panneaux de commande Premium Line (14° d'inclinaison).

Dans la partie inférieure :

Armoire ouverte 540 x 670 x 450 mm avec quatre paires de glissières pour 2 x GN 2/1 - 200 ou 4 x GN 1/1 - 200 ou 4 x GN 2/1 - 100 ou 8 x GN 1/1 - 100 en version hygiénique H2. (Les liaisons entre le sol et les parois arrière et latérales sont réalisées sans joint avec un rayon de 22 mm. Elles sont soudées et étanches et présentent des coins arrondis.)

Silo à frites avec sigle CE.

Appareil monté sur pieds en plastique, réglables en hauteur (diamètre : partie supérieure 70 mm, partie à visser 50 mm) ou pour positionnement sur un socle de 150 mm de haut, installé par le client.

## Accessoires (ZUB) à supplément

- ZUB 745 Cadre glissière (liaison 2 FEF 180 et 1 FUF 080)
- ZUB 749 Cadre glissière (liaison 1 FEF 180 et 1 FUF 080)
- ZUB F14 Cadre glissière (liaison 2 FEF 180 et 1 FUF 090)
- ZUB F18 Cadre glissière (liaison 1 FEF 180 et 1 FUF 090)
- ZUB F20 Profil raccord en U 50 mm avec panneau de façade
- ZUB F50 1 jeu de pieds en acier CrNi, réglables en hauteur