## Fiche technique





| Four électrique GN 1/1 à air chaud |                   |           |
|------------------------------------|-------------------|-----------|
| Modèle                             | Code SAP          | 00013598  |
| FVD-78ET                           | Groupe d'articles | Fourneaux |



- Type d'appareil: Appareil électrique

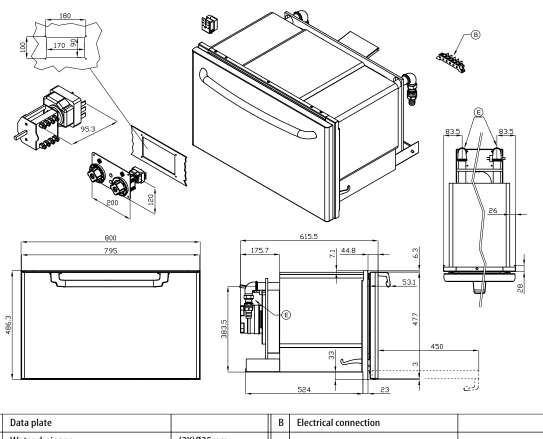
| Code SAP              | 00013598 | Puissance électrique [kW]                                 | 5.320              |
|-----------------------|----------|---|--------------------|
| Largeur nette [mm]    | 800      | Alimentation  | 400 V / 3N - 50 Hz |
| Profondeur nette [mm] | 615      | Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]         | 550                |
| Hauteur nette [mm]    | 480      | Profondeur de la partie inté-<br>rieur de l'appareil [mm] | 360                |
| Poids net [kg]        | 32.00    | Hauteur de la pièce<br>interne [mm]                       | 340                |

## Fiche technique





| Four électrique GN 1/1 à air chaud |                   |           |
|------------------------------------|-------------------|-----------|
| Modèle                             | Code SAP          | 00013598  |
| FVD-78ET                           | Groupe d'articles | Fourneaux |



| Α | Data plate     |           | В | Electrical connection |  |
|---|----------------|-----------|---|-----------------------|--|
| E | Water drainage | (2X)Ø25mm |   |                       |  |

## Fiche technique





| Four électrique GN 1/1 à air chau               | d                 |  |  |
|---|-------------------|--|--|
| Modèle  | Code SAP          | 00013598   |  |
| FVD-78ET  | Groupe d'articles | Fourneaux  |  |
|   |                   |  |  |
| <b>1. Code SAP:</b> 00013598                    |                   | <b>13. Alimentation:</b> 400 V / 3N - 50 Hz                          |  |
| 2. Largeur nette [mm]: 800                      |                   | <b>14. Type de chauffage de l'appareil:</b> Air chaud                |  |
| 3. Profondeur nette [mm]: 615                   |                   | 15. Température maximale de l'appareil [° C]: 300                    |  |
| 4. Hauteur nette [mm]: 480                      |                   | 16. Température minimale de l'appareil [° C]:                        |  |
| 5. Poids net [kg]:<br>32.00                     |                   | <b>17. Type de contrôle de la puissance:</b> Bouton de réglage       |  |
| <b>6. Largeur brute [mm]:</b> 830               |                   | <b>18. Informations complémentaires:</b> - grille: 53 x 325 - GN1/1  |  |
| 7. Profondeur brute [mm]:                       |                   | 19. Type de four:<br>Électrique, à chaleur tournante                 |  |
| 8. Hauteur brute [mm]: 770                      |                   | <b>20. Taille du four:</b> GN $1/1$                                  |  |
| 9. Poids brut [kg]:<br>40.00                    |                   | 21. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 550           |  |
| <b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique |                   | <b>22. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:</b> 360 |  |
| 11. Type de construction de l'appareil: Drop-In |                   | <b>23. Hauteur de la pièce interne [mm]:</b> 340                     |  |
| 12. Puissance électrique [kW]: 5.320            |                   | 24. Section des conducteurs CU [mm²]:                                |  |