Fiche technique

Caractéristiques du produit

| Salamandre manuel 2 éléments chauffants, coulissant, grille | | |
|---|-------------------|-------------|
| Modèle | Code SAP | 00003928 |
| SE 70 M | Groupe d'articles | Salamandres |



- Mur arrière amovible de l'appareil: Oui
- Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 710
- Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 310
- Nombre de positions de grille: 5

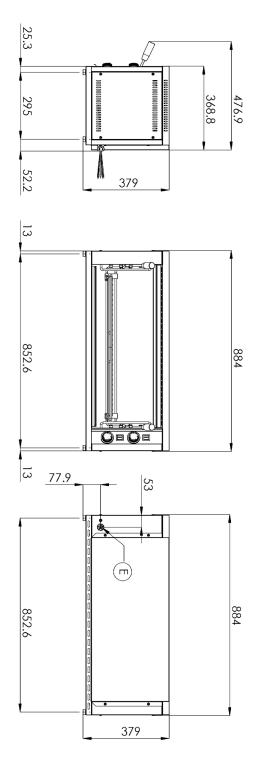
| Code SAP | 00003928 | Poids net [kg] | 17.00 |
|-----------------------|----------|---------------------------|--------------------|
| Largeur nette [mm] | 884 | Puissance électrique [kW] | 4.400 |
| Profondeur nette [mm] | 369 | Alimentation | 400 V / 3N - 50 Hz |
| Hauteur nette [mm] | 378 | | |



Fiche technique

Dessin technique

| Salamandre manuel 2 éléments chauffants, coulissant, grille | | |
|---|-------------------|-------------|
| Modèle | Code SAP | 00003928 |
| SE 70 M | Groupe d'articles | Salamandres |





Fiche technique

Paramètres techniques

11. Matériel:

Inox

| Salamandre manuel 2 éléments ch | auffants, coulissant, g | grille | | | |
|--|-------------------------|--|--|--|---|
| Modèle | Code SAP | 00003928 | | | |
| SE 70 M | Groupe d'articles | Salamandres | | | |
| 1. Code SAP: 00003928 | | 12. Puissance électrique [kW]: 4.400 | | | |
| 2. Largeur nette [mm]: 884 3. Profondeur nette [mm]: 369 4. Hauteur nette [mm]: 378 5. Poids net [kg]: 17.00 6. Largeur brute [mm]: 520 7. Profondeur brute [mm]: 920 8. Hauteur brute [mm]: 440 | | 13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz 14. Type de contrôle: Mécanique 15. Nombre de positions de grille: 5 16. Indice de protection d'enveloppe: IPX4 17. Nombre de niveaux de contrôle de puissance: 3 18. Nombre de positions des pièces internes de l'appareil 5 19. Mur arrière amovible de l'appareil: Oui | | | |
| | | | 9. Poids brut [kg]: 18.00 | | 20. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: |
| | | | 10. Type d'appareil: Appareil électrique | | 21. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: |
| | | | | | |



22. Section des conducteurs CU [mm²]: