



TABLES DE REPASSAGE AVEC CHAUDIERE

TFC-A / TFC-AR / TFC-AS / TFC-AVS



Modèles équipés d'un électro-aspirateur et d'une chaudière électrique incorporés :

TFC-A / TFC-AR / TFC-AS / TFC-AVS

- Table aspirante, avec plateau chauffé électriquement, température réglable par thermostat.
- Plateau standard (1.200 x 400 x 250 mm) avec chaudière électrique automatique incorporée.
- Vidange et pompe d'alimentation.
- Contrôle automatique de la pression.
- Alimentation d'eau automatique.
- Commande par pédale
- Hauteur de plateau réglable pour les modèles TFC-AR et TFC-AS : 750 à 950 mm

TFC-A : Chauffante, aspirante

TFC-AS : Chauffante, aspirante, soufflante

TFC-AVS : Chauffante, aspirante, soufflante et vaporisante



TFC-A

LEGENDE :

TF- à connecter sur vapeur

TF-C- avec chaudière

A - Aspirante

V - Vaporisante

S - Soufflante

OPTIONS

- Jeannette avec bras modèle manche aspirant et chauffant.
- Pistolet de détachage vapeur
- Roulette et rail pour fer avec équilibreur et éclairage plateau
- 2ème fer



Intertek



Intertek

| DONNÉES TECHNIQUES | UNIT. | TFC-AR | TFC-A | TFC-AS | TFC-AVS |
|---|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| CAPACITÉ | | | | | |
| Chaudière | - | Oui | Oui | Oui | Oui |
| Capacité chaudière | l | 5 | 5 | 5 | 7 |
| Dimensions plateau | mm | 1.200 x 400 x 270 | 1.200 x 400 x 250 | 1.200 x 400 x 270 | 1.200 x 400 x 250 |
| Hauteur de plateau réglable | - | Oui | Non | Oui | Non |
| OPTIONS | | | | | |
| Jeannette avec bras modèle manche aspirant | - | Opt | Opt | Opt | Opt |
| Pistolet vapeur | - | Opt | Opt | Opt | Opt |
| Roulette et rail pour fer avec équilibreur et éclairage | - | Opt | Opt | Opt | Opt |
| Second fer | - | Opt | Opt | Opt | Opt |
| PUISSANCES | | | | | |
| Moteur aspiration | kW | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 |
| Moteur pompe | kW | - | - | - | 0,75 |
| Puissance fer | kW | 0,83 | 0,83 | 0,83 | 0,83 |
| Puissance table | kW | 1 | 1 | 1 | - |
| Puissance chaudière | kW | 3,9 | 3,9 | 3,9 | 6-7,5 |
| Puissance bras (option) | kW | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 |
| CONNEXIONS | | | | | |
| Ø Entrée eau | BSP | 3/8" | 3/8" | 3/8" | 3/8" |
| Ø Vidange chaudière | BSP | 3/8" | 3/8" | 3/8" | 3/8" |
| Ø Entrée vapeur | BSP | - | - | - | - |
| Pression vapeur | BAR | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 4,5 |
| Consommation vapeur | Kg/h | - | - | - | - |
| Ø Entrée air | BSP | - | - | - | 1/4" |
| Pression air | BAR | - | - | - | 4-8 |
| Consommation air | NI/min | - | - | - | 5 |
| DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE | | | | | |
| Largeur nette / Largeur brute | mm | 1.500 / 1.520 | 1.550 / 1.520 | 1.500 / 1.520 | 1.680 / 1.880 |
| Profondeur nette / Profondeur brute | mm | 600 / 580 | 580 / 580 | 600 / 580 | 580 / 680 |
| Hauteur nette / Hauteur nette | mm | 1.800 / 1.120 | 950 / 1.140 | 1.800 / 1.120 | 920 / 1.270 |
| Poids net / Poids brut | kg | 100 / 116 | 87 / 103 | 100 / 116 | 141 / 165 |
| Volume | m ³ | 1,62 / 0,99 | 0,85 / 1,01 | 1,62 / 0,99 | 0,90 / 1,62 |
| AUTRES | | | | | |
| Tension | Hz | 230/400V III 50-60 | 230/400V III 50-60 | 230/400V III 50-60 | 230/400V III 50-60 |
| Niveau sonore | dB | 70 | 68 | 70 | 75 |