



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

**TFC-DA**

- Table aspirante, avec plateau chauffé électriquement avec fer.
- Température réglable par thermostat.
- Aspirateur incorporé contrôlé par pédales disposées des deux côtés de la table.
- Pompe d'alimentation.
- Dimensions plateau: 1.100 x 380 x 270 mm.
- Pression de travail 2,8 bar.
- Réservoir d'eau à remplir manuellement.
- Voltage 230V | 50Hz

**TFC-A / 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

**TFC-A** : Chauffante, aspirante

**TFC-AS** : Chauffante, aspirante, soufflante

**TFC-AVS** : Chauffante, aspirante, soufflante et vaporisante

**LEGENDE :**

TF- à connecter sur vapeur

TF-C- avec chaudière

A - Aspirante

V - Vaporisante

S - Soufflante



TFC-A

## OPTIONS

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

DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	TFC-DA	TFC-A	TFC-AS	TFC-AVS
<b>CAPACITÉ</b>					
Chaudière	-	Oui	Oui	Oui	Oui
Capacité chaudière	l	4	5	5	7
Dimensions plateau	mm	1.100 x 380 x 270	1.200 x 400 x 250	1.200 x 400 x 270	1.200 x 400 x 250
<b>OPTIONS</b>					
Jeannette avec bras modèle manche aspirant	-	Opt	Opt	Opt	Opt
Pistolet vapeur	-	Non	Opt	Opt	Opt
Roulette et rail pour fer avec équilibreur et éclairage	-	Non	Opt	Opt	Opt
Second fer	-	Non	Opt	Opt	Opt
<b>PUISSANCES</b>					
Moteur aspiration	kW	0,13	0,45	0,45	0,45
Moteur pompe	kW	-	-	-	0,75
Puissance fer	kW	0,8	0,83	0,83	0,83
Puissance table	kW	0,7	1	1	-
Puissance chaudière	kW	1,45	3,9	3,9	6-7,5
Puissance bras (option)	kW	0,09	0,09	0,09	0,09
<b>CONNEXIONS</b>					
Ø Entrée eau	BSP	-	3/8"	3/8"	3/8"
Ø Vidange chaudière	BSP	-	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
<b>DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE</b>					
Largeur nette / Largeur brute	mm	1.380 / 1.300	1.550 / 1.520	1.500 / 1.520	1.680 / 1.880
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	380 / 540	580 / 580	600 / 580	580 / 680
Hauteur nette / Hauteur nette	mm	930 / 1.160	950 / 1.140	1.800 / 1.120	920 / 1.270
Poids net / Poids brut	kg	43 / 57	87 / 103	100 / 116	141 / 165
Volume	m <sup>3</sup>	0,49 / 0,81	0,85 / 1,01	1,62 / 0,99	0,90 / 1,62
<b>AUTRES</b>					
Tension	Hz	230V I 50-60	230/400V III 50-60	230/400V III 50-60	230/400V III 50-60
Niveau sonore	dB	70	68	70	75



TFC-DA