

TABLES DE REPASSAGE

TFC-DA
TFC-A / AS
TFC-AVS



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 pédale 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.

TFC-A : Chauffante, aspirante

TFC-AS : Chauffante, aspirante, soufflante

TFC-AVS : Chauffante, aspirante, soufflante et vaporisante

A - Aspirante
V - Vaporisante
S - Soufflante



TFC-DA



TFC-AVS + roulette et rail pour fer et éclairage

OPTIONS

- Jeannette avec bras modèle manche aspirant et chauffant.
- Pistolet de détachage vapeur pour: TFC-A / TFC-AS / TFC-AVS.
- Roulette et rail pour fer avec équilibreur et éclairage plateau pour: TFC-A / TFC-AS / TFC-AVS.
- Groupe fer vapeur (disponible uniquement pour table avec chaudière - TFC).



TFC-AS

DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	TFC-DA	TFC-A	TFC-AS	TFC-AVS
CAPACITÉ					
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
OPTIONS					
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
PUISSANCES					
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
CONNEXIONS					
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/m	-	-	-	5
DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE					
Largeur / Largeur	mm	1.380/1.300	1.550/1.520	1.500/1.520	1.680/1.880
Profondeur / Profondeur	mm	380/540	580/580	600/580	580/680
Hauteur / Hauteur	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 ³	0,49/0,81	0,85/1,01	1,62/0,99	0,90/1,62
AUTRES					
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