

CARACTERISTIQUES

TF-A / TF-AS / TF-AVS

Modèles avec électro-aspirateur incorporé sans chaudière (à connecter sur réseau vapeur) :

- Table aspirante + fer vaporisant avec plateau universel chauffé électriquement.
- Température du plateau réglable par thermostat.
- Aspirateur monophasé incorporé
- Alimentation d'eau et contrôle de la pression automatiques
- Pompe à eau
- Dimensions du plateau 1.200 x 400 x 250 mm
- Commande par pédale.
- A raccorder sur réseau vapeur externe.
- Hauteur de plateau réglable pour modèle TF-AS de 750 à 950 mm

TF-A : Chauffante, aspirante

TF-AS : Chauffante, aspirante, soufflante

- Dispositif d'aspiration et de soufflage monophasé intégré, contrôlé par double pédale
- Nécessite une alimentation externe en air comprimé (consommation 5 l/min)

TF-AVS : Chauffante, aspirante, soufflante et vaporisante

- Dispositif d'aspiration et de soufflage monophasé intégré, contrôlé par double pédale
- Nécessite une alimentation externe en air comprimé (consommation 5 l/min)



OPTIONS

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

DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	TF-A	TF-AS	TF-AVS
CAPACITÉ				
Chaudière	-	Non	Non	Non
Capacité chaudière	l	-	-	-
Dimensions plateau	mm	1.200 x 400 x 250	1.200 x 400 x 270	1.200 x 400 x 250
Hauteur de plateau réglable	-	Non	Oui	Non
OPTIONS				
Jeannette avec bras modèle manche aspirant	-	Opt	Opt	Opt
Pistolet vapeur	-	Opt	Opt	Opt
Roulette et rail avec équilibreur et éclairage	-	Opt	Opt	Opt
Second fer	-	Non	Non	Non
PUISSANCES				
Moteur aspiration	kW	0,45	0,45	0,45
Moteur pompe	kW	-	-	-
Puissance fer	kW	0,83	0,83	0,83
Puissance table	kW	1	1	-
Puissance bras (option)	kW	0,09	0,09	0,09
CONNEXIONS				
Ø Entrée eau	BSP	-	-	-
Ø Entrée vapeur	BSP	1/4"	1/4"	3/8"
Pression vapeur	BAR	-	-	4-5
Consommation vapeur	Kg/h	5	5	10-15
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	1.480 / 1.520	1.500 / 1.520	1.680 / 1.880
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	480 / 580	600 / 580	580 / 680
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	930 / 1.120	930 / 1.120	920 / 1.270
Poids net / Poids brut	kg	66 / 82	81 / 97	141 / 165
Volume	m ³	0,66 / 0,98	0,84 / 0,99	0,90 / 1,62
AUTRES				
Tension	Hz	230V 50	230V 50	230V 50
Niveau sonore	dB	68	70	75