



FINITION

—

TABLES DE REPASSAGE ASPIRANTES SANS CHAUDIÈRE MRP - A/AS/VAS

CARACTÉRISTIQUES

- Variantes:
 - A : Aspirant
 - S : Soufflante
 - V : Vaporisante
- Table aspirante avec plateau universel chauffé électriquement.
- Température du plateau réglable par thermostat.
- Aspirateur monophasé incorporé.
- Groupe fer vapeur disponible sur demande.
- Dimensions du plateau 1200 x 400 x 250 mm
- Chauffage électrique.

OPTIONS

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



MRP - AS

DONNEES TECHNIQUES

TABLES DE REPASSAGE - ASPIRANTES SANS CHAUDIÈRE | MRP - A/AS/VAS

	UNIT.	MRP-A	MRP-AS	MRP-VAS
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
OPTIONS				
Jeannette avec bras modèle manche aspirant	-	Opt	Opt	Opt
Pistolet vapeur	-	Opt	Opt	Opt
Roulette et rail pour fer avec équilibreur et éclairage	-	Opt	Opt	Opt
Second fer	-	Opt	Opt	Opt
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	-	-	-
Consommation vapeur	Kg/h	5	5	10-15
Ø Entrée air	BSP	-	-	-
Pression air	BAR	-	-	-
Consommation air	NI/m	-	-	5
DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE				
Largeur / Largeur	mm	1.480/1.520	1.500/1.520	1.680/1.880
Profondeur / Profondeur	mm	480/580	600/580	580/680
Hauteur / Hauteur	mm	930/1.120	1.800/1.120	920/1.270
Poids net / Poids brut	kg	66/82	78/94	110/134
Volume	m ³	3,20/5,19	3,88/6,23	4,68/7,43
OTHERS				
Tension	Hz	230V 50	230V 50	230V 50
Niveau sonore	dB	68	70	75



FINITION

TABLES DE REPASSAGE ASPIRANTES AVEC CHAUDIÈRE MRP - AD / MRP-A/AS/VAS - C



CARACTÉRISTIQUES

- Variantes:
 - A : Aspirant
 - S : Soufflante
 - V : Vaporisante

MRP-AD

- Table aspirante, avec plateau chauffé électriquement.
- Température réglable par thermostat.
- Plateau standard avec chaudière électrique automatique incorporée.
- Pompe d'alimentation.
- Dimensions plateau: 1100 x 380 x 270 mm.
- Pression de travail 2,6 bar.
- Réservoir à eau à remplir manuellement.
- Voltage 230V I 50Hz

MRP-A/AS/VAS-C

- Table aspirante, avec plateau chauffé électriquement, température réglable par thermostat.
- Plateau standard (1200 x 400 x 250 mm) avec chaudière électrique automatique incorporée.
- Vidange et pompe d'alimentation.
- Contrôle automatique de la pression.
- Chauffage électrique.

OPTIONS

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

DONNEES TECHNIQUES

TABLES DE REPASSAGE - ASPIRANTES AVEC CHAUDIÈRE | MRP - AD / MRP-A/AS/VAS - C

DONNÉES TECHNIQUES	UNIT.	MRP-AD	MRP-A-C	MRP-AS-C	MRP-VAS-C
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	-	-	Opt	Opt	Opt
Roulette et rail pour fer avec équilibreur et éclairage	-	-	Opt	Opt	Opt
Second fer	-	-	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	2,6	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	230/400V III 50	230V I 230/400V III 50	230/400V III 50
Niveau sonore	dB	70	68	70	75