



	Foyer avant	Foyer arrière	Mode DCC		
Position	Puissance (W)	Puissance (W)	Puissance (W)		
1	50	50	100	<b>Matériaux</b>	Carter Inox AISI 304 et glace vitrocéramique.
2	100	100	200	<b>Inducteurs</b>	180mm à l'avant et 160mm à l'arrière.
3	150	150	300	<b>Commandes</b>	Par clavier à touches sensibles : On/Off, sélection manuelle (+/-) avec affichage. 12 positions de réglages pour chaque foyer. Si les deux foyers sont utilisés en même temps, la puissance maximum disponible sur les deux foyers est de 2800W.
4	250	250	500	<b>Puissance</b>	3600 W.
5	350	350	700	<b>Fonctions</b>	permet de commander les deux foyers avec une seule commande, possibilité d'utiliser cette fonction pour les très grosses récipients en position centrale.
6	500	500	1000	<b>Ampérage</b>	16A.
7	650	650	1300	<b>Alimentation</b>	230V (+/-10%) monophasé AC 50Hz (+/-2%) 60Hz (+/-2%). Cordon secteur de 1m80 fourni.
8	800	800	1600	<b>Normes</b>	Conforme aux normes : Basse Tension 2006/95/CE, EMC standard 2004/108/CE, et ROHS standard 2005/618/CE
9	950	950	1900	<b>Conception</b>	Conçu et Fabriqué en France.
10	1150	1150	2300		
11	1800	1400	2800		
12	2800	2200	3600		