



MOP2I 8000	
Position	Température (°C)
1	60
2	70
3	80
4	90
5	100
6	110
7	120
8	130
9	140
10	150
11	160
12	170
13	180
14	190
15	200
16	210
17	220
18	230
19	250
20	275

Matériaux	Bâti tout inox et surface de chauffe en matériau composite haute performance (inox alimentaire conforme à la norme NFA36-711) et carter inox. Surface de cuisson : 598 x 326 mm.
Inducteurs	Deux inducteurs rectangulaires de 300 x 260 mm.
Commandes	6 touches pour chaque zones avec : Touche On/Off, touches puissances + et - et 3 touches P1,P2,P3 programmables par l'utilisateur. Afficheur de température 4 digits.
Puissance	2 x 4000 W.
Fonctions	Clavier 6 touches : Touche On/Off, touches puissances + et - et 3 touches P1,P2,P3 programmables par l'utilisateur. Afficheur de puissance 4 digits.
Ampérage	14A par phase.
Alimentation	400V triphasé (fonctionne entre 320 et 450V / 40 et 70Hz).
Normes	EN 60335-2-36 (Normes Européennes pour la sécurité des appareils électriques)+A1, EN55011 et EN 55014-2 (CEM).
Conception	Conçu et Fabriqué en France.

