

MULTIDIP



Courriel : sales@bio-gourt.com

BIO-GOURT INTERNATIONAL INC



Les réchauds à chocolat MultiDip sont offerts dans différents formats, afin de pouvoir s'adapter à vos besoins. Actuellement, nous savons que la tendance des chocolats de trempages dans les bars laitiers fait fureur au Québec! Bio-Gourt International a développé quatre séries de réchauds avec un nombre variable de récipients à chocolat. Au total, 12 combinaisons de réchauds à chocolat sont disponibles. Dessinés, conçus et assemblés au Québec, il sera facile pour vous de faire un choix dans notre série de 12 combinaisons de réchaud à chocolat. Fabriqués en acier inoxydable, les réchauds MultiDip sont résistants, faciles d'entretien et écoénergétique.



Le format BP est le plus petit de la gamme. Il comprend 3 options de combinaisons pour convenir à vos besoins. Que ce soit 5 petits récipients de 1.9 litres, 4 grands récipients de 3.3 litres ou 2 récipients de chacune des tailles.

Dimensions : L-22 5/32 X P-16 21/32 X H-11 1/2 - 33 Lbs (15 Kg)
Tension du secteur : 115 Volts , 60 Hz, 1 phase, 2.6 amps



Le format BM est le format moyen de la gamme des réchauds. Il comprend 4 options de combinaisons pour convenir à vos besoins. Que ce soit 8 petits récipients de 1.9 litres, 6 grands récipients de 3.3 litres, 6 petits et 2 grands ou 4 petits et 3 grands récipients.

Dimensions : L-29 9/32 X P-16 21/32 X H-11 1/2 - 42 Lbs (19 Kg)
Tension du secteur : 115 Volts , 60 Hz, 1 phase, 5.2 amps



Le format BG est le format le plus grand de la gamme des réchauds. Il comprend 3 options de combinaisons pour convenir à vos besoins. Que ce soit 12 petits récipients de 1.9 litres, 8 grands récipients de 3.3 litres ou 7 grands récipients.

Dimensions : L-40 13/32 X P-16 21/32 X H-11 1/2 - 54.5 lbs (24.8 Kg)
Tension du secteur : 115 Volts , 60 Hz, 1 phase, 7.9 amps



Le format MAINTIEN est le format qui vous permet de maintenir une grande quantité de chocolat dans des panes en acier inoxydable de 5 Kg ou de 10 Kg.

Dimensions : L-40 13/32 X P-16 21/32 X H-11 1/2 - 54.5 lbs (24.8 Kg)
Tension du secteur : 115 Volts , 60 Hz, 1 phase, 7.9 amps

