



Thermoplate® protection thermique

- résistance thermique -200°C à +650°C
 - nettoyage aisé
- Plaque céramique, résistance thermique -200°C à +650°C. Supporte les chocs thermiques. Surface lisse pour nettoyage aisée.



- 1** Thermoplate®
- 1188-7232*** 10 x 10 cm
 - 1189-7232** 15 x 15 cm
 - 1180-7242** 22 x 22 cm
 - 1181-7242** 30 x 30 cm

* avec 4 pieds isolants.

pince à creuset

Pour déplacer les produits. Pince inox Ø mini 50 mm.



- 2** pince inox
- 1183-5151** long. 200 mm
 - 1184-5151** long. 300 mm
 - 1185-5151** long. 380 mm
 - 1186-5151** long. 500 mm



- 3** pince avec protection
- 1189-9601** long. 590 mm
 - 1186-9701** long. 740 mm

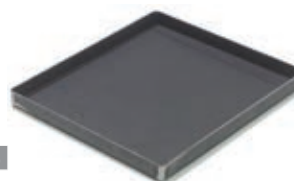
plaque et bac

- protège la sole des fours
- chargement plus facile

Pour fours à moufle.



- 4** plaque rainurée céramique +1200°C
- 1199-9745** 15 x 13 cm
 - 1233-6493** 19 x 16 cm
 - 1191-9755** 22 x 23 cm
 - 1049-8969** 22 x 34 cm



- 5** bac acier +1150°C
- 1192-9755** 15 x 13 cm
 - 1193-9755** 19 x 16 cm
 - 1194-9755** 22 x 23 cm
 - 1195-9755** 22 x 33 cm



- 6** bac céramique +1200°C
- 1196-9755** 15 x 13 cm
 - 1197-9755** 19 x 16 cm
 - 1198-9755** 22 x 23 cm

cheminée d'évacuation

Uniquement pour four 1100/1300°C Nabertherm.

- 7** cheminée à convection naturelle

1191-0098 Ø 32 mm

cheminée avec ventilateur accélère l'évacuation des gaz et vapeurs, protège l'isolation et éléments chauffants

1198-0098

cheminée d'évacuation/catalyseur pour décomposition des substances organiques des gaz et vapeurs en CO₂ et H₂O

1199-0098

gant et moufle anti-chaueur +600°C

- 900°C par intermittence
- tissu de verre et Kevlar®

Gant et moufle en tissu de verre caoutchouté et siliconé, doublure en feutre Kevlar® avec insertion d'un tissu de verre entre les 2 couches. Manchette en tissu de verre aluminisé. Dextérité limitée. **Manipulation de pièces chaudes en métal, aluminium ou verre.**

- 8** gant et moufle anti-chaueur +600°C

1181-6910 la paire de moufles

1180-6910 la paire de gants

écran protège-visage enveloppant

- conforme à la norme EN166 1B

Serre-tête en polyéthylène ajustable.

Visière incolore en polycarbonate, épaisseur 1,5 mm.

Protège également des U.V. entre 200 et 360 nm.

- 9** pare-visage enveloppant

1026-8180

creuset porcelaine

- jusqu'à 1150°C
- Surface interne émaillée hors bordure.

creuset forme haute

volume	Ø x H mm	9 creuset haut		10 couvercle	/ lot
1,3 ml	15 x 15	1345-9699	/6	—	—
5 ml	24 x 20	1347-9699	/6	1341-9709	/6
10 ml	31 x 26	1346-9699	/6	1343-9709	/6
15 ml	35 x 29	1343-9699	/6	1342-9709	/6
30 ml	43 x 37	1344-9699	/6	1344-9709	/6
40 ml	50 x 40	1340-9709	/6	1345-9709	/6
50 ml	53 x 43	1348-9699	/6	1345-9709	/6
100 ml	65 x 54	1349-9699	/6	1346-9709	/6

creuset forme basse

volume	Ø x H mm	creuset basse		10 couvercle	/ lot
8 ml	32 x 20	1340-9719	/6	1343-9709	/6
17 ml	41 x 26	1341-9719	/6	1344-9709	/6
30 ml	50 x 31	1342-9719	/6	1345-9709	/6
50 ml	61 x 37	1343-9719	/6	1346-9709	/6
100 ml	76 x 46	1344-9719	/6	1347-9709	/6
150 ml	84 x 52	1345-9719	/6	1348-9709	/6
250 ml	102 x 60	1346-9719	/6	1349-9709	/6

Fisherbrand®