

TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio Via Carlo Pisacane, 134 61032 Fano (PU) Italy P.IVA ITO200411413 Tel. +39 0721 805911 FAX +39 0721 809794 e-mail: staff@technochef.it www.technochef.it www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



DESCRIPTION PROFESSIONELLE

ARMOIRE CHAUDE TABLE Électrique Ventilée à portes coulissantes sur une face, gamme complète à partir de 600 mm de profondeur :

- en acier inoxydable AISI 304 , finition Scotch Brite 18/10,
- Plan de travail 40 mm renforcé en nid d'abeille et insonorisé, bords rabattus anti-coupure,
- o portes coulissantes en nid d'abeille (dans la partie arrière) avec poignée profilée toute hauteur, accrochées sur des guides profilés en aluminium avec roues en matériau autolubrifiant,
- étagère intermédiaire renforcée réglable en hauteur sur cinq positions,
- o système de chauffage thermoventilé,
- \circ thermostat numérique ,
- pieds en acier inoxydable réglables en hauteur, avec joint de support en plastique anti-corrosion.

NB : sur demande disponible en acier inoxydable AISI 430 , à prix réduit.

Marquage CE Fabriqué en Italie

MODÈLES DISPONIBLES

MZTAVR6_12



Armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. cm.120x60x85h

Armoire ventilée électrique chaude, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 1200x600x850h mm Livraison 15 à 25 jours

MZTAVR6_13



Table armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. mm.1300x600x850h

Table armoire Caldo en acier inoxydable 304, ventilateur électrique, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 1300x600x850h mm

Livraison 15 à 25 iours

MZTAVR6_14



Table armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. mm.1400x600x850h

Table armoire Caldo en acier inoxydable 304, ventilateur électrique, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 1400x600x850h mm

Livraison 15 à 25 jours

MZTAVR6 15



Table armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. mm.1500x600x850h

Table armoire Caldo en acier inoxydable 304, ventilateur électrique, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 1500x600x850h mm

Livraison 15 à 25 jours

MZTAVR6 16



Table armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. mm.1600x600x850h

Table armoire Caldo Inox 304, ventilateur électrique, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions mm 1600x600x850h

Livraison 15 à 25 jours

MZTAVR6_17



Table armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. mm.1700x600x850h

Table armoire chauffante en acier inoxydable 304, ventilateur électrique, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 1700x600x850h mm

Livraison 15 à 25 jours

MZTAVR6_18



Table armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. mm.1800x600x850h

Table armoire chauffante en acier inoxydable 304, ventilateur électrique, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 1800x600x850h mm

Livraison 15 à 25 jours

MZTAVR6_19



Table armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. mm.1900x600x850h

Table armoire chauffante en acier inoxydable 304, ventilateur électrique, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 1900x600x850h mm

Livraison 15 à 25 jours

MZTAVR6_20



Table armoire chaude en acier inoxydable 304, avec portes coulissantes, dim. mm.2000x600x850h

Table armoire chauffante en acier inoxydable 304, ventilateur électrique, 2 portes coulissantes en nid d'abeille et étagère intermédiaire réglable, thermostat numérique, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 2000x600x850h mm

Livraison 15 à 25 jours