**BASIC LINE N-3 Buffet neutre avec recouvrement lisse**

**Dimensions:**

Longueur: 1254 mm

Largeur 1: 770 mm

(= avec glissière pour plateaux rabattue côté client)

Largeur 2: 990 mm

(= avec glissière pour plateaux relevée côté client)

*Largeur 3: 1302 mm*

*(= avec glissière pour plateaux relevée côté client et côté commande: service des deux côtés)*

Hauteur de recouvrement: 900 mm

Hauteur pont thermique inclus: 1305 mm

*Variante de hauteur constructive pour la restauration des enfants en self-service:*

*Hauteur de recouvrement: 750 mm*

*Hauteur pont thermique inclus: 1155 mm*

*(Le programme d'accessoires décrit dans la suite ne peut pas être proposé intégralement pour une hauteur constructive réduite.)*

**Buffet de base:**

Buffet roulant, basé sur une construction en tôle autoportante solide, précâblé, avec câble de raccordement d'env. 2 m de long et fiche.

**Recouvrement:**

Le buffet neutre est équipé d'un recouvrement en acier inoxydable microlisé de 40 mm de haut, avec rebord lisse sur tous les côtés. Un bandeau d'env. 240 mm de haut se trouve en dessous du recouvrement sur les deux longs côtés.

**Glissière pour plateaux:**

En dessous du recouvrement en acier inoxydable, des consoles rabattables en tôle d'acier inoxydable sont montées aux deux flancs côté client des joues latérales pour la glissière pour plateaux en tube rond d'acier inoxydable. Diamètre de tube: 25 mm. Hauteur d'arête supérieure de la glissière pour plateaux en tube rond: 885 mm.

**Soubassement:**

Les joues latérales, ainsi que les bandeaux côté client et côté commande en dessous du recouvrement en acier inoxydable sont en tôle fine galvanisée électrolytiquement des deux côtés et revêtue à la poudre: teinte standard du buffet de base en dessous du recouvrement en acier inoxydable:

Gris pierre (RAL 7030)

*En variante, les teintes suivantes sont disponibles pour le soubassement:* voir sous accessoires/options teintes B.PRO BASIC LINE. \*

A la face inférieure des joues latérales est monté le train de roulement: côté commande 2 roues pivotantes jumelées avec frein, côté client 2 roues pivotantes jumelées, diamètre des roues 75 mm.

**Accessoires/options:**

* Protection pare-haleine côté client en verre de sécurité trempé, pont en acier inoxydable, hauteur passe-plat 275 mm
* En option également protection pare-haleine côté commande
* Protection pare-haleine côté client avec éclairage, en verre de sécurité trempé, pont en acier inoxydable, avec tubes fluorescents, hauteur passe-plat 275 mm
* En option également protection pare-haleine côté commande
* Protection pare-haleine côté client avec éléments thermiques, en verre de sécurité trempé, pont en acier inoxydable et 3 éléments thermiques céramiques commutables individuellement (250 W chacun), hauteur passe-plat 275 mm
* En option également protection pare-haleine côté commande
* En option également avec éclairage, 2 lampes halogènes basse tension (20 W chacune), pivotantes
* Passage pour le câble, au centre du recouvrement en acier inoxydable.
* Glissière pour plateaux en tube rond d'acier inoxydable (diamètre de tube 25 mm) côté commande, rabattable. A hauteur normale (885 mm) ou à hauteur réduite (785 mm) pour la restauration des enfants.
* Tablette en tube rond d'acier inoxydable (diamètre de tube 25 mm) sur le petit côté à droite et/ou à gauche, rabattable. A hauteur normale (885 mm) ou à hauteur réduite (785 mm) pour la restauration des enfants.
* Glissière pour assiettes en tôle d'acier inoxydable (largeur 200 mm) côté client et/ou côté commande, rabattable. A fleur avec le recouvrement à hauteur de 900 mm.
* Glissière pour plateaux en tôle d'acier inoxydable (largeur 280 mm) côté client et/ou côté commande, rabattable. A hauteur normale (885 mm) ou à hauteur réduite (785 mm) pour la restauration des enfants.
* Tablette en tôle d'acier inoxydable (largeur 340 mm) sur le petit côté à droite et/ou à gauche, rabattable. A fleur avec le recouvrement (900 mm) ou à hauteur normale (885 mm) ou à hauteur réduite (785 mm) pour la restauration des enfants.
* Prises de courant supplémentaires. Deux prises de courant 230 V supplémentaires avec contact de terre latéral, montées côté commande du côté intérieur de la joue latérale de droite. Puissance absorbée augmentée de 2 x 3,5 kW / 400 V / 3N PE
* Plancher de base en acier inoxydable, pour le placement de B.PROTHERM BPT 420 K / KBUH / KBRUH
* Jonctions pour modules pour la liaison fixe de deux buffets
* Pieds réglables en acier inoxydable (au lieu de roues)
* Plinthes en acier inoxydable côté client/sur le petit côté à droite/à gauche (à commander uniquement en liaison avec des pieds réglables)
* Bandeau profilé pour le recouvrement côté client de la fente entre deux modules, ne remplace pas la jonction pour modules (peut uniquement être commandé en liaison avec des plinthes et des jonctions pour modules).
* Revêtement du soubassement: Joues latérales et bandeaux revêtus à la poudre dans les teintes B.PRO BASIC LINE. \*
* Habillage frontal côté client et côté commande, facile à accrocher et décrocher entre les joues latérales
* en tôle fine, galvanisée électrolytiquement double face, revêtue à la poudre dans les teintes B.PRO BASIC LINE. \*
* ou en tôle d'acier inoxydable microlisée.
* ou en panneau de particules revêtu de stratifié RESOPAL
* Teintes B.PRO BASIC LINE: \*

blanc de sécurité, RAL 9003

blanc perle, RAL 1013

brun pâle, RAL 8025

gris pierre, RAL 7030

gris terre d'ombre, RAL 7022

noir graphite, RAL 9011

jaune genêt, RAL 1032

rouge carmin, RAL 3002

bleu saphir, RAL 5003

mûre, Pantone 228 C

limette, Pantone 382 C

espresso, Pantone 4695 C

granny, Pantone 370 C

Autres teintes sur demande

**Caractéristiques techniques:**

Matériau: Acier inoxydable (AISI 304) microlisé; combiné avec de la tôle fine galvanisée électrolytiquement des deux côtés, revêtue à la poudre.

Poids: env. 65 kg (sans options)

Capacité: analogue 3 x GN 1/1

Valeur de raccordement: ---

*Avec des accessoires en option, on peut obtenir une nouvelle valeur de raccordement du buffet.*

*Exemple de prises de courant supplémentaires en option et de pont thermique / pont d'éclairage*

Nouvelle valeur de raccordement:400 V / 16 A /  
3N PE / 50‑60 Hz /  
max. 8 kW /  
fiche CEE.

**Particularités:**

* Protection pare-haleine en verre de sécurité trempé
* Surface acier inoxydable microlisée
* Glissières pour plateaux rabattables en tube rond d'acier inoxydable et tôle d'acier inoxydable
* Grand choix de possibilités d'aménagement des teintes

**Marque:**

Fabricant: B.PRO

Type: BASIC LINE N-3

Référence: 573 077