

• **Chambre de lavage importante :**

l. 630 x P. 630 x h. 850 mm > pour la série 63
l. 830 x P. 830 x h. 850 mm > pour la série 87
qui assure le passage de grands matériels.

- **Porte frontale coulissante (C)**
ou demi-coulissante et demi-abattante (PA).
- **Puissance et grande capacité ;** lave en silence et en un tournemain, plaques, caisses, bacs, moules, grilles, ustensiles de cuisine, conteneurs plastiques, etc. . .
- **Faible encombrement :** vous permet une installation facile.
- **Système de lavage et de rinçage** avec bras rotatifs inférieurs et supérieurs : offre un résultat d'une étonnante efficacité.
- **Rapidité des cycles :** absorbe jusque 15 paniers à l'heure.
- **Sens de l'économie :** réduit la consommation d'énergie, d'eau et de produits lessiviels.
- **Programmation :** permet de modifier et de moduler aisément la durée des cycles.

**TRÈS GRANDE CAPACITÉ,
PUISSANTES ET FIABLES,
elles répondent à toutes
vos exigences professionnelles**



PA 63

C 87

► **FONCTIONNEMENT**

- **Cycle automatique :**

lavage : modulable de 0 à 10 mn,

égouttage : modulable de 5 à 50 sec,

rinçage : modulable de 5 à 50 sec,

égouttage : modulable de 2 à 20 sec.

- **Réglage pression :** 1 manette en façade.

- **Capacité par cycle :**

C63 & PA63 : 8 bacs gastro GN 2/1

ou 16 bacs gastro GN 1/1 ou 9 plaques pâtisseries 600 x 800.

C87 & PA87 : 16 bacs gastro GN 2/1

ou 32 bacs gastro GN 1/1 ou 18 plaques pâtisseries 600 x 800.

► **CONCEPTION**

Acier inoxydable 18/10 (AISI 304).

Puissante pompe de lavage.

Piètement réglable.

Porte frontale demi-coulissante et demi-abattante - **PA63**

& **PA87**- la partie demi-abattante est utilisée comme table de chargement.

Porte coulissante : **C63 & C87**.

Coffret de commande hors zone de manutention.

**Etude et réalisation
de machines spécifiquement
adaptées à un lavage particulier.**

MODÈLES	C63	PA63	C87	PA87
Rendement/Panier/Heure	15	15	15	15
Puissance chauff. bain de lavage	3 kW	3 kW	6 kW	6 kW
Puissance surchauffeur de rinçage	6 kW	6 kW	6 kW	6 kW
Puissance pompe de lavage	2,2 kW (3 cv)	2,2 kW (3 cv)	5,5 kW (7,5 cv)	5,5 kW (7,5 cv)
Température maximum lavage	60°C	60°C	60°C	60°C
Température maximum rinçage	90°C	90°C	90°C	90°C
Puissance maximum consommée	12 kW	12 kW	18 kW	18 kW
Consommation d'eau par cycle	3,5 L	3,5 L	5 - 6 L	5 - 6 L
Quantité d'eau au remplissage	75 L	75 L	100 L	100 L
Surface de lavage	630 l. x 630 P. mm	630 l. x 630 P. mm	830 l. x 830 P. mm	830 l. x 830 P. mm
Hauteur de passage	850 mm	850 mm	850 mm	850 mm
Type ouverture porte	coulissante	1/2 abat. 1/2 relev.	coulissante	1/2 abat. 1/2 relev.
Encombrement ouvert (mm)	821 l. x 1085 P. x 2740 H.	770 l. x 1350 P. x 2212 H.	1021 l. x 1240 P. x 2740 H.	970 l. x 1511 P. x 2212 H.
Encombrement fermé (mm)	821 l. x 1085 P. x 2083 H.	770 l. x 914 P. x 2083 H.	1021 l. x 1240 P. x 2083 H.	970 l. x 1069 P. x 2083 H.
Poids net	280 kg	280 kg	320 kg	320 kg

► ALIMENTATION

Electrique : 400 V triphasé + terre en 50 Hz.
Eau : 3/4 pouce femelle - pression requise entre 2,5 et 3,5 bars maxi.

► EQUIPEMENTS

Pompe doseuse de produits lessiviels.
C63 & PA63 : 1 panier inox 630 x 630 mm.
 2 grilles inox : de 630 x 630 mm.
 1 intercalaire 600 x 300 x 200 H. mm.
C87 & PA87 : 2 demi-paniers inox 415 x 830 mm.
 2 grilles inox : de 830 x 830 mm.
 2 intercalaires de 800 x 300 x 200 H. mm.

► OPTIONS

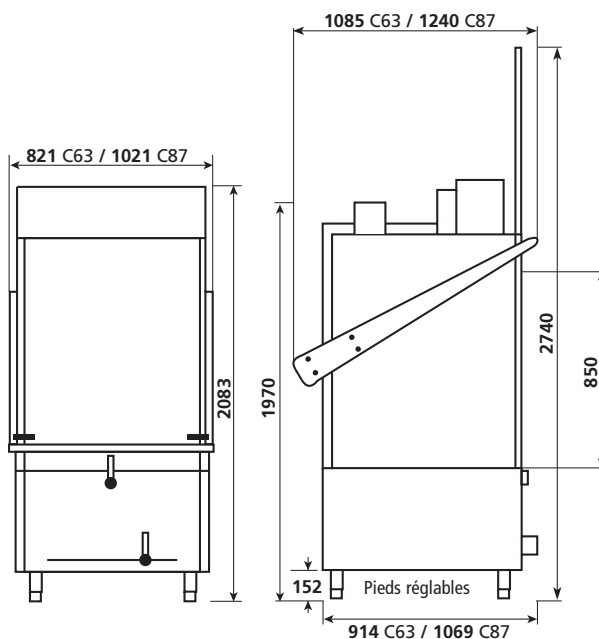
1/2 paniers supplémentaires.
 Surpresseurs de rinçage en cas de pression de l'eau du réseau inférieure à 2,5 bars (section de canalisation Ø 16-18 mm minimum).
 Pompe doseuse de produit de rinçage au débit géré par micro-processeur.
 Panier 630 x 630 fourre-tout > **C63 & PA63.**
 Panier 830 x 830 fourre-tout > **C87 & PA87.**

► GARANTIE 1 AN

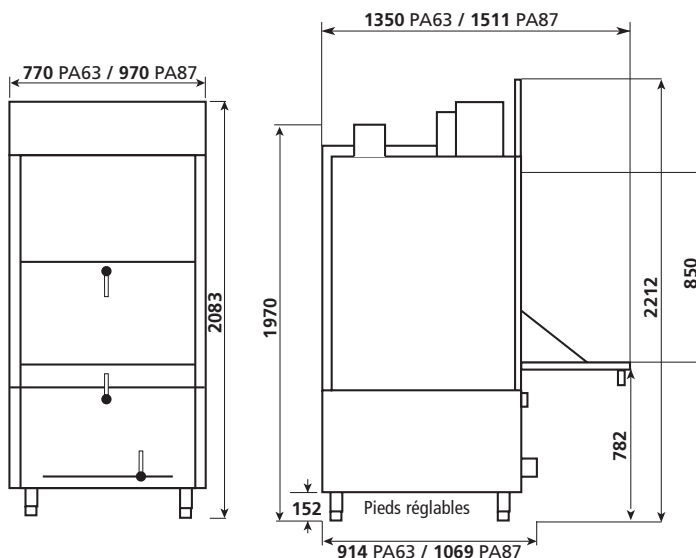
Pour en savoir plus :
Tél : +33 (0)3 27 84 36 28
 Fax : +33 (0)3 27 77 89 44

contact@bodson-industrie.com
 Z.I. N° 1 - B.P. 50009
 59360 LE CATEAU-CAMBRESIS - FRANCE

GRUPE SASA INDUSTRIE



C63
C87



PA63
PA87