

9.3.1 Réglage de la gâche

Composant

Désignation	Variantes d'appareil
Réglage de la gâche (un cran)	Appareils de table
Réglage de la gâche (deux crans)	Appareils de table
Réglage de la gâche (deux crans)	Appareils sur pieds

Conditions préalables

Aucun

Outil nécessaire

- Clé plate de 12
- Clé plate de 13

Réglage de la gâche

1.



A l'aide d'une clé plate de 13, desserrer le contre-écrou sur la gâche.

2.



Régler la gâche à l'aide d'une clé plate de 12 en tournant à gauche ou à droite, à la dimension de 10,5 (tolérance +/- 0,5).

3.

Resserrer le contre-écrou.

9.3.2 Réglage du jeu de porte escamotable

Composant

Désignation	Dimensions appareil
Porte escamotable	6.10
	6.20
	10.10
	10.20
	12.20
	20.10
	20.20

Outil nécessaire

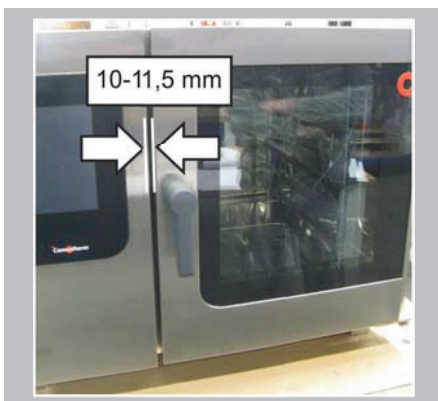
Clé six pans taille 5

Conditions préalables

Vérifier si les conditions suivantes sont satisfaites :
L'appareil a été mis hors tension et est protégé contre toute remise en service.

Réglage du jeu de porte escamotable

1.



Interstice admissible : 10 - 11,5 mm

2.



Desserrer les crans en haut et en bas à l'aide d'une clé six pans de 5 et régler la plaque de verrouillage.

3.



Fermer la porte de l'appareil.
Décaler les crans en haut et en bas jusqu'à l'interstice admissible et les resserrer un peu fermement.

4.

Contrôler le jeu ainsi établi et serrer complètement les crans.

9.3.3 Ajustage de la porte escamotable

Composant

Désignation	Dimensions appareil
Porte escamotable	6.10
	6.20
	10.10
	10.20
	12.20
	20.10
	20.20

Outil nécessaire

- Clé à pipe ou clé plate de 10
- Clé six pans taille 4

Conditions préalables

Vérifier si les conditions suivantes sont satisfaites :
L'appareil a été mis hors tension et est protégé contre toute remise en service.

Ajustage de la porte escamotable

1.



Desserrer la vis du dessous sur le capot de la plaque glissière à l'aide d'une clé six pans de 4.

2.



Pousser le capot de la plaque glissière vers le haut et la retirer.

3.



Vis de réglage de l'écartement latéral.

4.



Desserrer les vis de réglage à l'aide d'une clé plate ou à pipe de 10 et régler les deux cales à un interstice de 1 mm.
Resserrer les vis de réglage.