





Le four universel.

Vous désirez obtenir une cuisson excellente et identique à celle d'un grand four à soles artisanal, et ce pour une multitude de produits ? Le MIWE condo répond à vos attentes, même lorsque vous disposez de peu d'espace. Il n'est donc pas étonnant qu'il soit apprécié dans le monde entier, que ce soit dans les ateliers de boulangerie, les magasins, les pâtisseries, les hôtels, les restaurants, les services traiteurs, ou sur les points de ventes mobiles lors d'évènements ponctuels. Il s'adapte parfaitement à tous les besoins en termes de capacités parce qu'il présente une structure modulaire et dispose d'un choix important de dimensions de chambres. Il s'agit bien d'un four universel.

En un coup d'œil

- Surface de 0,24 8,64 m² pour la cuisson simultanée de tous types de produits, des pâtisseries délicates aux pains compacts ou aux rôtis en passant par les petits pains traditionnels.
- Appareil à buée hermétique et haute performance produisant une intense et parfaite buée ; L'appareil à buée est un équipement distinct ayant son propre chauffage.
- Chauffages de voûte et de sole paramétrables séparément et sur chaque étage pour obtenir une cuisson optimale. Les résistances électriques en acier inoxydable, étanches à la vapeur sont vissées directement dans la chambre de cuisson par l'intérieur.
- Les étages sont conçus avec des soles en pierre.
- ► Economies d'énergie : isolation séparée pour chaque étage. Stabilité et longévité optimales : chambres de cuisson soudées, étanches à la vapeur, avec couverture renforcée.
- MIWE connectivity inclue: intégration possible dans la MIWE shop baking suite.

Porte:

- Hygiène et propreté quotidiennes de la porte assurées, même du côté intérieur, puisque la position ergonomique de nettoyage évite le contact entre le produit nettoyant et la sole.
- Le nouveau joint de porte optimise l'exploitation de la buée, améliore les conditions de cuisson au sein de la chambre et facilite la manipulation du four.

► Touch Control MIWE TC avec écran en verre (en option) :

- ► MIWE go! l'interface moderne de la platine qui offre la sécurité d'utilisation même pour un personnel en formation.
- Commande intuitive utilisant des instructions claires, des fonctions d'aide exhaustives et une interface personnalisable selon les différents profils d'utilisateurs.
- Écran tactile de 7" brillant, facile à nettoyer et visible de loin. Grâce à des images produits et à des affichages publicitaires, il peut même encourager à l'achat les clients.

► Unit Touch Control MIWE TC-U:

- ➤ Concept de commande spécialement pensé pour pour les magasins: cuisson à partir de programmes enregistrés sans intervention supplémentaire du personnel.
- ▶ Une platine de commande unique pour l'ensemble du four (jusqu'à 5 étages + 1 étuve avec hygrométrie) utilisant des interfaces grafiques claires et compréhensibles.
- La sélection intelligente des étages lors du choix des programmes de cuisson permet de faire des économies de temps et d'argent (dépenses énergétiques).
- Une puissance connectée limitée qui permet d'éviter et d'économiser une adaptation de l'arrivée électrique.
- Sécurisation du fonctionnement grâce à un module externe de commande (en option).

Four à soles modulaire multi-usage avec une atmosphère de cuisson apaisée (chaleur par radiation) ; chauffage électrique. Selon votre besoin, association possible jusqu'à six chambres de cuisson qui sont disponibles en quatre largeurs et trois hauteurs. Sur la photo: modèle avec la commande Touch Control MIWE TC-U.



Caractéristiques techniques

- ▶ Tous les condos sont proposés avec la commande MIWE FP8 (100 programmes de cuisson 8 à sélection directe – 5 phases de cuisson par programme). MIWE TC avec écran en verre en option
- Accessoires : Hotte d'évacuation, régulation dynamique de l'évacuation d'air, condenseur de buée, cuve collectrice de condensat, étuve avec hygrométrie, compartiment intermédiaire, élément de support, support de bâti, roulettes, enfourneur manuel, enfourneur intégré
- ▶ Options : commande MIWE TC modèle disponible en noir, troisième sonde de température externe (sauf pour les chambres de cuisson doubles), compteur d'eau, raccordement d'optimisation d'énergie

CO 1.0604	CO 2.0604	CO 3.0604	CO 4.0604	CO 5.0604
1	2	3	4	5
60x40x17/22 ²⁾	60×40×17/22 ²⁾	60×40×17/22 ²⁾	60×40×17/22 ²⁾	60×40×17/22 ²⁾
90x81x39	90×81×67	90×81×95	90×81×123	90×81×151
19	19	19	19	19
2,8	5,6	8,3	11,1	13,8
1,5	3	4,5	6	7,5
				Non livrable
10	10	10	10	
90×85×54	90×85×54	90×85×54	90×85×54	
15,5	15,5	15,5	15,5	
2,2	2,2	2,2	2,2	
90x85x61				

CO 1.0608*	CO 2.0608*	CO 3.0608*	CO 4.0608	CO 5.0608	MIWE condo
1	2	3	4	5	Nombre de chambres de cuisson
60x80x17/22 ²⁾	60×80×17/22 ²⁾	60×80×17/22 ²⁾	60×80×17/22 ²⁾	60x80x17/22 ²⁾	Chambre de cuisson cm (LxPxH)
90x121x39	90×121×67	90×121×95	90x121x123	90×121×151	Dimensions extérieures cm (LxPxH) ¹⁾
19	19	19	19	19	Hauteur de la hotte d'évacuation cm
4	8	12	16	19,9	Raccord. électr. max. kW³)
1,5	3	4,5	6	7,5	Appareil à buée max. kW³)
				Non livrable	Etuve avec hygrométrie
5/10	5/10	5/10	5/10		Nombre de supports de plaque
90x121x54	90×121×54	90×121×54	90x121x54		Dimensions extérieures cm (LxPxH)
15,5	15,5	15,5	15,5		Hauteur de roulettes cm
2,2	2,2	2,2	2,2		Raccord. électr. kW³¹
					Elément de support
90x121x61	90x121x61	90x121x61	90x121x54	Selon les besoins	Dimensions extérieures cm (LxPxH) ⁴⁾

¹⁾ Les dimensions exactes de montage sont indiquées dans les fiches techniques.

²⁾ Pour les fours avec porte équipée de la position nettoyage, la hauteur utile de la chambre peut varier.

³⁾ Pour 400/230 V; 3/N/PE; 50/60 Hz; variations possibles en cas de tension spéciale.

⁴⁾ Hauteur sans roulettes, autres hauteurs sur demande – dimensions spéciales possibles contre plus-value.

^{*} Disponible en modèle Wenz 1919 avec façade rétro ; hauteur de chambre de cuisson 22 cm – dimensions, équipement et accessoires sur demande.

CO 2.0608-1D	CO 4.0608-2D	CO 6.0608-3D
2	4	6
60×80×13 ²⁾	60×80×13 ²⁾	60×80×13 ²⁾
90×121×57	90×121×103	90×121×149
19	19	19
8	16	24
1,5	3	4,5

Voir gamme CO 0608 (au verso) Etuve impossible / Elément support selon besoin

MIWE condo Chambres de cuisson doubles 6)

Nombre de chambres de cuisson Chambre de cuisson cm (LxPxH)

Dimensions extérieures cm (LxPxH)¹⁾

Hauteur de la hotte d'évacuation cm

Raccord. électr. max. kW³⁾

Appareil à buée max. kW 3)

Etuve avec hygrométrie / Elément de support

CO 2.0806-1D	CO 4.0806-2D	CO 6.0806-3D
2	4	6
80x60x13 ²⁾	80×60×13 ²⁾	80x60x13 ²⁾
110×101×57	110×101×103	110×101×149
19	19	19
8	15,9	23,8
1,5	3	4,5

Voir gamme CO 0806 (s. unten) Etuve impossible / Elément support selon besoin

MIWE condo Chambres de cuisson doubles⁶

Nombre de chambres de cuisson
Chambre de cuisson cm (LxPxH)
Dimensions extérieures cm (LxPxH)
Hauteur de la hotte d'évacuation cm
Raccord. électr. max. kW³⁾
Appareil à buée max. kW³⁾

Etuve avec hygrométrie / Elément de support

CO 1.0806	CO 2.0806	CO 3.0806	CO 4.0806	CO 5.0806
1	2	3	4	5
80×60×17/22 ²⁾				
110×101×39	110×101×67	110×101×95	110×101×123	110×101×151
19	19	19	19	19
4	8	12	16	19,9
1,5	3	4,5	6	7,5

				Non livrable
5/10	5/10	5/10	5/10	
110×101×54	110×101×54	110×101×54	110×101×54	
15,5	15,5	15,5	15,5	
2,2	2,2	2,2	2,2	

|--|

MIWE condo

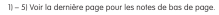
Nombre de chambres de cuisson
Chambre de cuisson cm (LxPxH)
Dimensions extérieures cm (LxPxH)
Hauteur de la hotte d'évacuation cm
Raccord. électr. max. kW³⁾
Appareil à buée max. kW³⁾

Etuve avec hygrométrie

Nombre de supports de plaque Dimensions extérieures cm (LxPxH) Hauteur de roulettes cm Raccord. électr. kW³⁾

Elément de support

Dimensions extérieures cm (LxPxH)⁴⁾





MIWE condo, modèle CO 3.0604 avec étuve; bouches supérieures ici de hauteur 22cm (option)



MIWE condo, modèle CO 4.0806 avec étuve, bouche supérieure haute et TC-U (options).



MIWE condo, modèle 5.0608-2D avec deux chambres de cuisson doubles et élément de support.



Wenz 1919 avec la facade d'un ancien four à bois allemand.



MIWE condo, modèle CO 5.1208 avec élément de support et enfourneur.

MIWE condo	CO 1.1208	CO 2.1208	CO 3.1208	CO 4.1208	CO 5.1208
Nombre de chambres de cuisson	1	2	3	4	5
Chambre de cuisson cm (LxPxH)	120×80×17/22 ²⁾	120×80×17/22 ²⁾	120×80×17/22 ²⁾	120x80x17/22 ²⁾	120x80x17/22 ²⁾
Dimensions extérieures cm (LxPxH) ¹⁾	150×121×39	150×121×67	150×121×95	150×121×123	150×121×151
Hauteur de la hotte d'évacuation cm	19	19	19	19	19
Raccord. électr. max. kW ³⁾	6,4	12,8	19,2	25,6	31,9
Appareil à buée max. kW 3)	3	6	9	12	15
Etuve avec hygrométrie					Non livrable
Nombre de supports de plaque	10	10	10	10	
Dimensions extérieures cm (LxPxH)	150×121×54	150×121×54	150×121×54	150×121×54	
Hauteur de roulettes cm	15,5	15,5	17	17	
Raccord, électr, kW ³	2,7	2,7	2,7	2,7	
Kaccora: Sicen: KW					
Elément de support					
Dimensions extérieures cm (LxPxH) ⁴⁾	150×121×54	150×121×54	150×121×54	150×121×54	Selon les besoins
MIWE condo ¹¹	CO 1.1212	CO 2.1212	CO 3.1212	CO 4.1212	CO 5.1212
Nombre de chambres de cuisson	1	2	3	4	5
Chambre de cuisson cm (LxPxH)	120×120×17/22	120×120×17/22	120×120×17/22	120x120x17/22	120×120×17/22
Dimensions extérieures cm (LxPxH) ¹⁾	150×161×39	150×161×67	150×161×95	150x161x123	150×161×151
Hauteur de la hotte d'évacuation cm	19	19	19	19	19
Raccord. électr. max. kW 31	8,8	17,5	26,3	35,0	43,7
Appareil à buée max. kW 31	3	6	9	12	15
Etuve avec hygrométrie			Non livrable		
Elément de support					
Dimensions extérieures cm (LxPxH) ⁴⁾	150x161x54	150x161x54	150×161×54	150×161×54	Selon les besoins
MIWE condo ¹⁾	CO 1.1408	CO 2.1408	CO 3.1408	CO 4.1408	CO 5.1408
Nombre de chambres de cuisson	1	2	3	4	5
Chambre de cuisson cm (LxPxH)	140×80×17/22	140×80×17/22	140×80×17/22	140×80×17/22	140×80×17/22
Dimensions extérieures cm (LxPxH) ¹⁾	170×121×39	170×121×67	170×121×95	170×121×123	170×121×151
Hauteur de la hotte d'évacuation cm	19	19	19	19	19
Raccord. électr. max. kW ³	7,6	15,1	22,6	30,1	37,6
Appareil à buée max. kW ³	3	6	9	12	15
Etuve avec hygrométrie			Non livrable		
Elément de support					

 $[\]ensuremath{\mathtt{II}}$ Les dimensions exactes de montage sont indiquées dans les fiches techniques.

²⁾ Pour les fours avec porte équipée de la position nettoyage, la hauteur utile de la chambre peut varier.

³⁾ Pour 400/230~V; 3/N/PE; 50/60~Hz; variations possibles en cas de tension spéciale.

⁴⁾ Hauteur sans roulettes, autres hauteurs sur demande – dimensions spéciales possibles contre plus-value.

⁵⁾ Les chambres de cuiss. doubl. peuvent être librement associées à des chamb. de cuiss. norm. de mêmes dimensions (CO 0608 – CO 0806).