

## Options fours chambre

### Régulation manuelle de zone (à partir du modèle N 100)

En parallèle avec le chauffage de la sole, le régulateur optionnel P470 permet de piloter manuellement une seconde zone de chauffage. La courbe de cuisson se saisit normalement dans le programmeur. Si vous constatez que l'homogénéité de la température doit être modifiée du haut vers le bas, vous avez la possibilité d'adapter simplement ce rapport manuellement pour la cuisson suivante.

### Trappe d'entrée d'air motorisée

Il est nécessaire, après que l'eau liée chimiquement ait été expulsée de la céramique durant la déliantage (max. 600 °C), de fermer la trappe d'entrée d'air du four pour empêcher tout courant d'air et assurer une bonne homogénéité de température dans la plage de température supérieure.

Les fours chambre de Nabertherm chauffés sur trois et cinq côtés (NW 150 - NW 300, N 100.. - N 300.., N 140 E - N 280 E) sont livrés en série avec une fonction de séchage qui referme automatiquement la trappe d'entrée d'air à une température paramétrée au préalable. Le four peut également être livré avec une trappe d'entrée d'air motorisée. La trappe est ouverte et fermée par une fonction spéciale du programmeur en fonction du programme. Cette fonction spéciale est recommandée notamment si la trappe doit s'ouvrir automatiquement pour accélérer le refroidissement.

### Ventilateur de refroidissement

Pour abrégé les temps de refroidissement, il est possible de prévoir un ventilateur de refroidissement comme équipement complémentaire. Le ventilateur de refroidissement est mis en marche et à l'arrêt segment par segment par la fonction spéciale du programmeur.

### Cloche d'évacuation en inox (à partir du modèle NW 440, N 440 - N 660/H, N 500 E)

La cloche d'évacuation en inox peut être fournie pour les fours à trappe d'évacuation d'air. Les vapeurs et gaz émanant de la trappe d'évacuation d'air s'accumulent sous la cloche et sont évacués vers le haut. La cloche est raccordée à la tuyauterie d'évacuation de 150 mm de diamètre du client.

### Porte ouvrante à gauche

### Support à hauteur spécial

### Support sur roulettes (N 100 - 300, N 140 E - N 280 E)

Le châssis support sur roulettes est livré avec deux roulettes de guidage et deux roulettes fixes. Le châssis est raccourci de façon à ce que la hauteur de chargement du four reste inchangée.

### Cadre de chargement pour fours chambre

Le cadre avec le système d'empilage peut être enfourné et retiré au moyen d'un transpalette. Largeur des fourches 520 mm maximum. Le poids de chargement maximal est de 150 kg.

### Chariot élévateur pour châssis de chargement

La fourche a une largeur de 520 mm et une longueur de 1150 mm

### Plaques de four et supports pour enfourner les produits

Des kits disponibles pour chaque type de four afin de vous aider dans vos cuissons.

## Aide à l'installation

Sur votre demande, outre la livraison du four par transporteur, également une livraison jusqu'au lieu d'utilisation pour la plupart des pays européens. Le personnel qualifié installe le four au site de montage en un minimum de temps.



Transpalette avec cadre de chargement



Livraison jusqu'au lieu d'installation y compris formation de l'utilisateur