



## Accumulateur Q5 de 5 litres

Numéro de produit: 6012007

Configuration: noir mat/gris, pour raccordement en DE, AT, LU

### Options de configuration

6012007 | noir mat/gris, pour raccordement en DE, AT, LU

✓ Chauffe-eau

✓ 5 bar

Accumulateur. Le petit accumulateur Q5 5 litres se démarque immédiatement par sa conception compacte. Il mesure seulement 145 mm de haut. La particularité du Q5 est qu'il peut être encastré de différentes manières **dans ou sous** pratiquement toutes les armoires de cuisine. L'appareil peut être monté horizontalement ou verticalement. Votre installateur installe l'accumulateur de façon invisible derrière le liston du socle et le monte horizontalement ou verticalement sur la paroi latérale ou arrière.

**Avantages** de l'accumulateur Q5 5 litres par rapport à un raccordement à une centrale d'eau chaude:

- pas de temps d'attente
- économies d'eau
- économies d'énergie
- réaliser des économies
- pas besoin d'armoire basse pression

Le Q5 présente en outre encore d'autres avantages par rapport à un accumulateur sous évier usuel:

- **en tant qu'accumulateur résistant à la pression, il est possible de raccorder des robinetteries haute pression normales**
- **PAS de gouttes gênantes qui coulent de la robinetterie !**
- thermostat réglable de l'extérieur
- à monter de façon invisible derrière la plinthe
- différentes possibilités de montage
- concept global, y compris une unité de sécurité résistant à la pression et un lot de raccordement

### Garantie

Nous accordons une garantie de 5 ans sur le réservoir intérieur de l'accumulateur. Pour les autres pièces, la garantie du fabricant est de 2 ans. Pour les conditions, voir [www.naber.com/fr/garantie/](http://www.naber.com/fr/garantie/).

Données techniques:

- raccordement et régulateur de température sur le côté
- volume de remplissage de 5 litres
- puissance 2200 watts
- plage de réglage 30–80 °C
- temps de chauffe jusqu'à 65 °C 18 min
- perte à l'arrêt 21 watts
- 145 x 540 x 215 mm (H x L x P)

**Hauteur d'encastrement de l'écoulement mural (à réaliser par le client) 400 mm du bord supérieur du sol.**



plus d'infos...

## Fiche technique

Type d'article	Chauffe-eau	Convient pour	pour raccordement en DE, AT, LU
Hauteur	145 mm	Puissance	2200 watts
Largeur	540 mm	Temps de préchauffage jusqu'à 65 °C	18 min
Matériau	acier inox	Réglage de la température	30–80 °C
Remarque	<p>raccordement et régulateur de température sur le côté</p> <p>Hauteur d'encastrement de l'écoulement mural (à réaliser par le client) 400 mm du bord supérieur du sol</p> <p>pas besoin d'armoire basse pression</p> <p>Pour une pression d'eau de plus de 4 bars, le client doit installer un réducteur de pression en amont du groupe de sécurité</p>	Pression d'eau max	5 bar
Volume/contenu	5 l	Raccordement au système de chauffage central	Oui
Autre	<p>PAS de gouttes gênantes qui coulent de la robinetterie!</p> <p>thermostat réglable de l'extérieur</p> <p>à monter de façon invisible derrière la plinthe</p> <p>concept global, y compris une unité de sécurité résistant à la pression et un lot de raccordement</p> <p>différentes possibilités de montage</p>	perte à l'arrêt	21 watts