

**EAU CHAUDE &
ÉNERGIE
RENOUVELABLE**



offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

boiler électrique de cuisine

- sous évier
- 2000 W - 230 V mono
- protection par une anode magnésium
- thermostat réglable sur la face avant
- résistance blindée (cuivre)
- isolation en polyuréthane
- garantie d'échange de 2 ans, 3 ans sur la cuve
- livré sans prise

3 ans de garantie sur la cuve
2 ans de garantie sur les pièces
garantie d'échange de 2 ans



action 3 + 1

4 achetés = 3 à payer
 le prix sera déduit du prix unitaire

pourquoi un boiler électrique?

- indépendant de la fluctuation des prix du gaz ou du mazout
- installation bon marché
- facile à placer
- peut être rentable avec un surplus d'électricité provenant de panneaux solaires photovoltaïques

article	label énergie	profil de soutirage	temps de chauffe Δt 50°C	prix brut	prix promo par pièce par achat		quantité de commande		
					par pièce	par 4 pièces			
boiler électrique de cuisine Fims résistance blindée monophasé									
33537	10 L	2000 W	B	XXS	0h30	199	106	79,50	
141312	15 L	2000 W	B	XXS	0h45	229	125	93,75	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

boiler électrique de cuisine

Andris Elite WiFi
**dimensions compactes,
 haute performance
 et label A**

gain de place

- dimensions compactes pour une installation sur et sous-évier
- idéal pour l'alimentation des points d'eau isolés

performances

- WiFi intégré sur tous les modèles
- chauffe ultra-rapide : fonction Boost
- thermostat électronique pour un réglage précis de la température
- écran d'affichage tactile intuitif avec contrôle LED



action 3 + 1

4 achetés = 3 à payer
 le prix sera déduit du prix unitaire

économique

- fonction Eco Evo : analyse de vos habitudes de consommation pour ne fournir que la quantité d'eau chaude nécessaire à vos besoins ce qui permet de réaliser 14% d'économie sur la facture d'eau chaude
- thermostat électronique CoreTech dernière génération permettant d'atteindre la classe A

fiabilité et durabilité

- cuve avec revêtement Titanium+ pour une durabilité accrue
- protection anti-corrosion par anode magnésium
- résistance blindée

**3 ans de garantie
 garantie d'échange de 3 ans**

article	étiquette énergie	profil de soutirage	temps de chauffe Δt 50°C	prix brut	prix promo par pièce à l'achat		quantité de commande
					par pièce	par 4 pièces	
boiler électrique de cuisine Andris Lux résistance blindée monophasée							
162217 10 L 2000 W sous évier A XXS 0h29 367					202	151,50	
162219 15 L 2000 W sous évier A XXS 0h44 404					225	168,75	
162220 30 L 2000 W sur évier A S 1h10 494					249	—	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____



gratuit

offre pour l'installateur professionnel
promo valable en décembre 2025

voiture miniature
Jaguar E-Type Coupe 1961
ou Mini Cooper 1969

échelle 1:18

à l'achat de 2 Close-in/up 10 L
de cette promotion - jusqu'à épuisement du stock

boiler close-in

L'eau chaude doit souvent parcourir un long chemin avant d'atteindre le robinet. Vous devez non seulement attendre, mais également gaspiller l'eau froide non utilisée. Cela engendre une perte de temps, d'eau mais également d'énergie. Avec le boiler de cuisine Close-in, l'eau chaude désirée est directement disponible. Ce confort d'utilisation vous permettra même d'économiser jusqu'à 175 euros par an.



- meilleure résistance contre le calcaire que les boilers en acier émaillé
- raccordement hot-fill possible
- 5 ans garantie omnium, voir conditions sur www.ithodaalderop.be
- connexion 3/8"
- 5 - 80°C
- H 45,2 cm - L 30 cm
D 28,5 cm / 6,5 kg 10 litres - 7,5 kg 15 litres
- cuve en cuivre, revêtement plastique
- montage sur socle ou debout dans l'armoire = économe en espace
- température fixe 55 °C



Close-in Compact

- grand confort, faible consommation
- eau chaude instantanée jusqu'à 35 litres (40°C)
- économie d'eau et d'énergie
- amortissement rapide (après ± un an)

article	étiquette énergie	profil de soutirage	prix brut Itho Daalderop	desco	prix promo par pièce à l'achat		quantité de commande
					par pièce	par 2 pièces	
boiler de cuisine en cuivre							
16855 Close-in 10 L 2200 W	A	XXS	458,50	435	225	202	
16856 Close-up 10 L 2200 W	A	XXS	458,50	435	225	202	
16858 Close-in 15 L 2200 W	A	XXS	566	537	277	249	
34532 Close-up 15 L 2200 W	A	XXS	566	537	277	249	
131632 Close-in compact 5 L 1500 W	B	XXS	637,60	605	345	299	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

boiler électrique de cuisine

action 3 + 1


 4 achetés = 3 à payer
 le prix sera déduit du prix unitaire

LineaAqua idéal pour les petits espaces

Grâce à ses dimensions compactes, vous pouvez placer LineaAqua dans n'importe quel coin. Mais c'est dommage, car il est trop beau pour être caché.

- humide, résistance blindée
- protection par anode en magnésium
- petit volume (adapté à 1 robinet)
- design compact pour les petits espaces



article	 label énergie	profil de soutirage	temps de chauffe Δt 50°C	prix brut	prix promo par pièce par achat		quantité de commande
					par pièce	par 4 pièces	
boiler électrique cuisine LineaAqua							
187372 10L 2000 W sous évier B	XXS	0h18	259	131	98,25		

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel


promo valable en décembre 2025

boiler électrique

- mono résistance stéatite Ø 52 mm
- très fiable et solide
- protégé par une anode en magnésium
- IP25 ■ 230 V
- isolation PU conforme aux normes les plus strictes
- pour un entretien facile
- coquille émaillée à 850° C émail au titane
- sans câble ni fiche, avec les supports

5 ans de garantie sur la cuve
2 ans de garantie sur les pièces



article			 label énergie	profil de soutirage	temps de charge Δt 50°C	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler électrique Fimsemail résistance stéatite monophasé - vertical								
132518	50 L	1200 W	C	M	2h30	438	190	
132519	75 L	1200 W	C	M	4h00	462	209	
132520	100 L	1200 W	C	L	5h57	499	224	
132521	150 L	1800 W	C	M	5h35	645	251	
132522	200 L	2400 W	C	L	5h45	715	280	
boiler électrique Fimsemail résistance stéatite monophasé - stable								
164187	200 L	3000 W	C	L	4h26	1.070	489	
164188	300 L	3000 W	C	L	5h24	1.375	619	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

gratuit



boiler électrique

Vertuo Plus design et facilité d'utilisation

Design sobre et minimaliste avec une nouvelle interface de commande permettant de visualiser si l'appareil est en fonctionnement. Utilisation intuitive avec sa molette de réglage de la température.

s'adapte à toutes les configurations
Vertuo Plus peut être connecté à une alimentation monophasée ou triphasée (230 / 400V) **sans accessoires supplémentaires.**



coupe-pizza 'Boska' acier inoxydable

à l'achat de 1 boiler électrique ≥ 100 L de cette promotion jusqu'à épuisement du stock

une double protection contre la corrosion

active et anode de magnésium


- thermostat haute température jusqu'à 85°C (modèle mural)
- résistance remplaçable sans vider le boiler

technologie Nanomix

optimise la stratification de l'eau pour éviter que l'eau froide entrante ne se mélange à l'eau chaude déjà stockée

- 230 V
- anode Pro-Tech®

7 ans de garantie sur la cuve
3 ans de garantie omnium

article		étiquette énergie	profil de soutirage	temps de charge Δt 50°C	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler électrique Vertuo Plus résistance stéatite - vertical							
160490	100 L	2400 W	C	L	2h25	966	480
160491	150 L	2400 W	C	M	3h40	1.106	550
160492	200 L	2400 W	C	L	4h50	1.257	625
boiler électrique Vertuo Plus résistance stéatite - stable							
132375	300 L	3000 W	C	L	6h38	2.002	999

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client



gratuit

offre pour l'installateur professionnel
 promo valable en décembre 2025

**coupe-pizza 'Boska'
 acier inoxydable**

à l'achat de 1 Velis Pro Dry WiFi
 de cette promotion
 jusqu'à épuisement du stock

découvrez une nouvelle façon
 de produire votre eau chaude

Vous serez séduit par sa finition élégante combinée à ses performances technologiques, le tout condensé dans un design ultra-plat et compact.

une connectivité intelligente

Gérez votre confort directement via votre smartphone, où que vous soyez, via l'application Ariston NET et bénéficiez d'un contrôle total de votre installation grâce à la nouvelle interface intuitive high-tech.

Dry Technology

réduit la formation de tartre et la corrosion,
 pour une meilleure durabilité de l'appareil !

5 ans de garantie sur la cuve
3 ans de garantie omnium

boiler électrique



Velis Pro Dry WiFi une expérience de confort total

- **ultra compact**
 avec seulement 27 cm de profondeur
- **multi-positions**
 installation verticale ou horizontale
- **classe énergétique B :**
 la meilleure classe du marché
- **fonction Eco Evo :** enregistre vos habitudes de consommation pour réaliser jusqu'à 15% d'économies
- **chauffe ultra-rapide :** moins de 50 minutes
- **WiFi intégré**
 pilotable à distance
- fonction Boost
- double protection de chaque cuve par Anode Magnésium et Anode Pro-Tech®
- double résistance Dry (sèche)

article			étiquette énergie	profil de soutirage	temps de charge Δt 45°C	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler électrique								
189461	45 L	new	B	M	1h34	737	365	
189462	65 L	new	B	M	2h15	827	410	
189463	80 L	new	B	M	2h47	876	435	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

gratuit



boiler électrique

Initio
confort et sécurité
accessibles à tous


- 230 V
- anode magnésium
- contrôle manuel de la température
- résistance blindée en cuivre
- cuve en acier émaillé
- longue durée de vie



coupe-pizza 'Boska'
acier inoxydable

à l'achat de 1 boiler électrique ≥ 100 L
de cette promotion
jusqu'à épuisement du stock

5 ans de garantie sur la cuve
3 ans de garantie omnium

article		étiquette énergie	profil de soutirage	temps de charge	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler électrique Initio résistance blindée monophasé - vertical							
164191	100 L	1200 W	C	L	5h45 Δ t 50°C	486	240
132360	150 L	1800 W	C	M	5h15 Δ t 50°C	594	295
132361	200 L	2200 W	C	L	5h45 Δ t 50°C	729	360
boiler électrique Initio résistance blindée monophasé - horizontal							
132363	100 L	2000 W	C	M	2h55 Δ t 50°C	672	335
132364	150 L	2000 W	C	L	4h40 Δ t 50°C	834	415
132365	200 L	2000 W	C	L	5h55 Δ t 50°C	978	485

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

boiler électrique




Zénéo

une valeur établie avec la technologie ACI Hybride

- protection dynamique et durable dans le temps
- création d'un dépôt protecteur, grâce au magnésium, dans tous les types d'eau
- maintien du dépôt grâce au courant régulé du titane qui s'adapte aux variations de la qualité d'eau



- cuve chaudière émaillée
- thermostat électronique
- protection ACI Hybride (double anode en titane et magnésium)
- résistance sèche
- Easyfix et Easyraccord fournis en standard

article				 étiquette énergie sanitaire	profil de soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler électrique								
141305	100 L	mural	1200 W	C	L	856	420	
141306	150 L	mural	1800 W	C	M	981	480	
141307	200 L	mural	2200 W	C	L	1.105	540	
141308	150 L	sur socle	1800 W	C	M	1.193	625	
141309	200 L	sur socle	2200 W	C	M	1.330	700	
141310	300 L	sur socle	3000 W	C	L	1.796	945	
accessoires								
141430	trépied universel boiler 50-200 L					46	32	
141432	kit tri 400V					82	57	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

boiler électrique en cuivre

Le Mono-plus a une puissance de 2500 watts et se caractérise par un temps de chauffe rapide. Ce boiler peut être utilisé partout où l'on a besoin d'eau chaude rapidement. La capacité adéquate garantit qu'il y a toujours assez d'eau chaude disponible, et l'appareil chauffe rapidement jusqu'à la température réglée. Il est équipé d'un thermostat réglable à l'avant.


- commande puissante et robuste
- encore plus facile à manipuler grâce à la nouvelle poignée intégrée
- installation facile du nouveau support du boiler
- le capuchon de fermeture renouvelé facilite l'entretien
- entretoise optimisée
- livré dans un emballage durable



moderne et unique

remplacement facile
sans modification de l'installation

Tous les composants électriques essentiels et les dimensions précises de nos nouveaux boilers sont identiques à ceux de nos modèles précédents. Cela comprend les dimensions extérieures, les trous de fixation pour le support, les raccords d'eau et leur positionnement, ainsi que l'entrée pour le raccordement électrique. Par conséquent, chaque boiler peut être remplacé sans effort et sans qu'il soit nécessaire de modifier l'installation. Vous économisez ainsi du temps et de l'argent, ce qui vous permet de passer sans encombre au travail suivant. Le remplacement d'un ancien boiler électrique (Itho) Daalderop par nos modèles actualisés est toujours facile et rapide.

article		étiquette énergie	profil de soutirage	temps de charge Δt 45°C	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler électrique en cuivre							
189511	50 L	C	M	1h00	1.525	778	
189512	80 L	C	M	1h45	1.840	939	
189513	120 L	C	L	2h30	2.445	1.247	
189514	150 L	C	L	3h15	2.752	1.404	
189637	support pour boiler électrique				130,30	78	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

accessoires boiler électrique

action 3 + 1

4 achetés = 3 à payer

le prix sera déduit du prix unitaire



article	prix brut	prix promo par pièce par achat		quantité de commande	
		par pièce	par 4 pièces		
groupe de sécurité					
80786	1/2" 10-50 litres	48,24	24	18	
24017	universel 3/4"	39,78	16	12	
siphon					
24535	siphon entonnoir pvc 4/4"	6,52	3	2,25	
42560	raccord diélectrique isolant MF 3/4"	20,08	10	7,50	
collecteur boiler PP					
133431	70 x 70 x 10 cm	26,40	15	11,25	
133432	kit d'évacuation pour égouttoir PP 32 mm	7,20	4	3	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

gratuit



boiler électrique hybride

Lydos Hybrid la nouvelle génération de chauffe-eau hybride

WiFi intégré

50% d'économie d'énergie
par rapport au boiler électrique
de classe B - chaque jour

technologie hybride - l'association
de deux énergies en un seul produit
l'électricité et l'énergie renouvelable

- 230 V ■ anode Pro-Tech®

fiable et durable

résistance blindée avec un haut degré de protection
contre le calcaire pour assurer une performance stable
dans le temps, même pour les eaux les plus agressives.
Protection au titane et au magnésium

boost

*les 2 éléments fonctionnent ensemble pour un besoin
rapide en eau chaude résistance + PAC (balance)

pratique

- facile à installer et à entretenir

le premier
chauffe-eau
électrique
de classe A
à technologie
hybride



5 ans de garantie sur la cuve
3 ans de garantie omnium

coupe-pizza 'Boska' acier inoxydable

à l'achat de 1 Lydos Hybrid
de cette promotion
jusqu'à épuisement du stock

i-memory

- un confort maximal sans compromis
en matière d'efficacité, la résistance et la pompe
à chaleur fonctionnent ensemble

Conçue pour optimiser la consommation d'énergie
et maximiser le confort, la fonction i-Memory gère
automatiquement et efficacement la technologie
hybride, en choisissant l'option la plus adaptée en-
tre résistance électrique et pompe à chaleur pour
réchauffer l'eau.

En analysant vos habitudes de consommation
d'eau chaude durant 4 semaines, Lydos Hybrid
WiFi fait en sorte de ne vous délivrer que l'eau
chaude dont vous avez besoin, quand vous en
avez besoin.

Sa technologie permet un ajustement continu basé
sur vos habitudes.

temps de chauffe extra-rapide

Lydos Hybrid WiFi peut fournir de l'eau chaude
20% plus rapidement qu'un chauffe-eau électrique
standard.

article		étiquette énergie	profil de soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler électrique hybride						
188460	Lydos Hybrid 80 L	1420 W new	A M	941	470	
161140	Lydos Hybrid 100 L	1420 W	A M	1.121	560	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client



gratuit

offre pour l'installateur professionnel
 promo valable en décembre 2025

Hombli prise connectée

à l'achat de 1 Nuos de cette promotion jusqu'à épuisement du stock

boiler thermodynamique air/eau monobloc

Nuos Plus WiFi

WiFi intégré

- jusqu'à 80 % d'économie d'énergie
- éligible aux subventions
- COP* le plus élevé du marché
- temps de chauffe record avec 200L en moins de 4 heures, même à -10°C
- zéro émission de CO₂
- retour sur investissement en moins de 2 ans
- peut être raccordé à des panneaux photovoltaïques
- fonction hybride Smart Grid ready
- WiFi intégré pour le contrôle à distance
- fonctionne entre -10° à 42°C
- niveau sonore de 55 dB(A)
- double protection avec anode active et anode en magnésium



Nuos Plus System

Cette version améliorée du Nuos Plus WiFi est équipée d'un échangeur supplémentaire qui peut être connectée à un système d'énergie solaire pour une solution 100% verte.

- jusqu'à 80% d'économie d'énergie
- COP* le plus élevé du marché
- temps de chauffe record avec 200L en moins de 6 heures, même à -7°C
- fonctionne entre -10° et 42°C
- double protection avec anode active et anode en magnésium
- fonction hybride Smart Grid ready
- zéro émission de CO₂
- peut être "raccordé" à des panneaux photovoltaïques

5 ans de garantie sur la cuve
3 ans de garantie omnium

article		étiquette énergie	profil de soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler thermodynamique air/eau						
179747	Nuos Plus WiFi 200 L	2326 W	A+	L	2.770	1.380
179748	Nuos Plus WiFi 250 L	2430 W	A+	XL	3.012	1.505
boiler thermodynamique air/eau avec échangeur supplémentaire						
179749	Nuos Plus System 250 L	2338 W	A+	XL	3.373	1.685

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

gratuit



Hombli prise connectée

- contrôlez votre appareil à distance grâce à l'application Hombli
- programmez des plages horaires
- consultez les rapports de consommation d'énergie

à l'achat de 1 Nuos de cette promotion jusqu'à épuisement du stock

boiler thermodynamique air/eau split

Nuos Split WiFi Inverter WiFi



- jusqu'à 80 % d'économies par rapport à un boiler électrique classique
- COP* le plus élevé du marché
- temps de chauffe record en moins de 6 heures, même à -7°C
- fiabilité avec anode de protection active Pro-Tech® + Anode en magnésium
- jusqu'à 355 litres d'eau chaude sanitaire
- fonction photovoltaïque Smart Grid ready
- possibilité d'intégrer dans un système d'énergie solaire et/ou d'autres sources d'énergie

Ariston Net commande à distance



- programmez votre chauffe-eau thermodynamique WiFi selon votre mode de vie avec l'application Ariston Net
- estimez votre consommation
- recevez une notification lorsque votre douche est prête à l'usage ou en cas de panne

article		étiquette énergie	profil de soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler thermodynamique air/eau split						
151820	Nuos Split WiFi 200 L	2100 W mural	A+	L	2.998	1.495
158273	Nuos Split WiFi 270 L	2100 W libre	A+	XL	3.373	1.685

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client



gratuit

offre pour l'installateur professionnel
promo valable en décembre 2025

Hombli prise connectée

à l'achat de 1 Nuos de cette promotion jusqu'à épuisement du stock

boiler thermodynamique air/eau monobloc



outils de calcul calculez votre avantage

Quelles sont les subventions disponibles ? Quel est le temps de retour sur investissement d'un boiler thermodynamique ? Quelle quantité de déperdition thermique dois-je compenser dans ma maison ou dans une pièce ? Calculez vous-même vos besoins sur notre site.



téléchargez Aristometrix

Surfez sur aristometrix.ariston.com

Calculez les économies réalisées par l'installation d'une solution Ariston

Nuos Plus S2 WiFi

WiFi intégré

- compact et facile à installer
- 70% d'économie d'énergie
- confort et disponibilité du confort de l'eau chaude
- fiable et durable
 - cuve en acier émaillé
 - double protection contre la corrosion: une anode active et une anode en magnésium
- facile à installer
- fonction PV (énergie photovoltaïque) intégrée pour favoriser l'autoconsommation d'électricité solaire
- **équipé du nouveau gaz R290 plus respectueux de l'environnement**
- de meilleures performances



article	étiquette énergie	profil de soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler thermodynamique air/eau					
158290 Nuos Plus S2 WiFi 110 L	850 W mural A+	M	1.843	920	
177327 Nuos Plus S2 WiFi 150 L	1015 W mural A+	L	2.030	1.010	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

gratuit

boiler thermodynamique monobloc

- boiler thermodynamique monobloc
- raccordement possible à l'onduleur de panneaux solaires photovoltaïques (fonctionnement amélioré)
- prêt à être connecté au Cozytouch Bridge (non inclus) via l'application Cozytouch
- protection ACI-Hybride combinant l'action du titane et des particules de magnésium
- mode auto : adapte sa production d'eau chaude au rythme de vie de l'utilisateur
- modes : auto, boost, eco, manuel
- panneau de contrôle intuitif
- entrée et sortie d'air réglables
- programmable
- résistance pour le cycle anti-légionelles
- résistance stéatite 1800 W



lampe de chantier LED

à l'achat de 1 Explorer de cette promotion jusqu'à épuisement du stock



Explorer V4


- garantie de 5 ans
- modèle droit
- performances acoustiques et techniques améliorées
- fluide frigorigène R513a

dernière chance

fonctionnement hybride

échangeur de chaleur hélicoïdal supplémentaire pour le raccordement d'une chaudière ou de panneaux solaires thermiques

- air aspiré et rejete réglable

article		label énergie sanitaire	profil soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler thermodynamique air/eau						
155534	200 L	1953 W	A+	L	2.663	1.250
155535	270 L	2212 W	A+	XL	3.121	1.465
boiler thermodynamique air/eau avec échangeur supplémentaire						
155536	197 L	1953 W	A+	L	2.808	1.315

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client



kit de tuyaux isolés pour boiler thermodynamique

contenu du kit



2x

Heatpex Aria Aduro

tuyaux avec d'excellentes propriétés isolantes

- élimine la condensation
- longueur : 1 m



4x

Heatpex Aria Aduro

coudes 45°



6x

Heatpex Aria Aduro
connecteurs



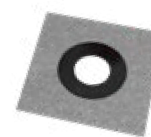
2x

grilles d'entrée
et de sortie d'air"



2x

adaptateurs
en caoutchouc pour
conduits de Ø 150 mm



2x

membranes d'étanchéité

article		prix brut	prix promo	quantité de commande
kit de tuyaux isolés pour boiler thermodynamique				
190032	Aduro 160 mm mural new	255	140	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025


boiler pompe à chaleur sanitaire monobloc

5000 DW

La pompe à chaleur à eau chaude Compress 5000 DW convient aussi bien aux nouvelles constructions qu'aux rénovations et convient parfaitement aux maisons de vacances.

- deux tailles de cylindre : 200 et 260 l au choix avec ou sans serpentin de chauffage
- haute efficacité avec la classe d'efficacité énergétique A+
- pour des températures d'eau jusqu'à 65 °C (75 °C avec appoint électrique) et des températures de l'air extérieur de -10 à 43 °C
- fonctionnement silencieux - pour l'utilisation de l'air intérieur ou extérieur



article	 label énergie sanitaire	profil soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
pompe à chaleur sanitaire air/eau					
182303 200 L	A+	L	3.157,95	1.725	
182345 250 L avec échangeur et spirale	A+	XL	3.920,50	2.150	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____



offre pour l'installateur professionnel
 promo valable en décembre 2025

Coolblue
bon d'achat valeur 10 €
 à l'achat de 300 € net de cette promotion
 jusqu'à épuisement du stock

boiler pompe à chaleur sanitaire monobloc

Azorra Ace production d'eau chaude sanitaire à l'aide d'une pompe à chaleur



- choix entre l'aspiration de l'air ambiant ou de l'air extérieur
- résistance électrique intégrée pour la fonction boost
- fluide frigorigène : R290

Le chauffe-eau thermodynamique Azorra Ace utilise l'air ambiant non chauffé ou l'air extérieur pour produire de l'eau chaude sanitaire. Le circuit de refroidissement est un circuit fermé, dans lequel le gaz de refroidissement R290 joue le rôle de transporteur d'énergie. La chaleur de l'air aspiré est transférée au gaz de refroidissement, dans l'échangeur à ailettes, à une faible température d'évaporation. Le gaz de refroidissement est aspiré sous forme de vapeur par un compresseur, qui augmente sa pression et sa température et l'envoie au condenseur. Dans le condenseur, la chaleur extraite de l'évaporateur et une partie de l'énergie absorbée par le compresseur sont transférées à l'eau. Le gaz de refroidissement perd de la pression dans le détendeur et se refroidit. Le gaz de refroidissement peut à nouveau extraire la chaleur de l'évaporateur qui est présente dans l'air aspiré.

article		label énergie sanitaire	profil soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
pompe à chaleur sanitaire air/eau						
181565	251 L	1800W	A	XL	3.047	1.525
181567	188 L	1800W avec échangeur supplémentaire	A	XL	2.973	1.490
181568	243 L	1800W avec échangeur supplémentaire	A	XL	3.138	1.570

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

gratuit



coupe-pizza 'Boska' acier inoxydable

à l'achat de 1 boiler électrique ≥ 100 L
de cette promotion
jusqu'à épuisement du stock

ballon réchauffeur BRDN

ballon réchauffeur à serpentin vertical mural


- cuve émaillée et serpentin protégés par une anode active
- serpentin avec spire décalée pour chauffe optimale du ballon pour le 150 et 200 L
- tube de recirculation pour le 150 et 200 L pour une eau chaude instantanée
- cuve en tôle laquée blanche
- isolation polyuréthane haute densité écologique
- aquastat à deux contacts intégré
- pression de service 7 bar
- connexions à droite



kit résistance blindée

pour la résistance
électrique humide

5 ans de garantie sur la cuve
3 ans de garantie omnium

article	 étiquette énergie	profil de soutirage	prix brut	prix promo	quantité de commande
ballon réchauffeur BRDN mural droit					
140500 100 L	C	M	807	435	
140501 150 L	C	L	921	495	
140502 200 L	C	L	1.080	580	
kit résistance blindée					
133466 BRDN 150-200 L 2200W			228	135	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client



offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

boiler cc

Smart Green

maintenant, le boiler Smart Green de classe A au prix promotionnel du boiler Smart ordinaire

10 ans de garantie

- boiler classe A pour installation au sol
- système tank-in-tank
- pertes de chaleur minimales grâce à une isolation innovante : combinaison de mousse de polyuréthane et de panneau isolant sous vide pour une efficacité énergétique exceptionnelle
- enveloppe en polypropylène épaisse, élégante et résistante aux chocs
- thermostat de contrôle remplaçable par une sonde pour l'utilisation d'une chaudière à contrôle électronique
- soupape de sécurité 7 bars Ø 3/4 » incluse
- anti-légionelles : température de stockage > 60°C
- mitigeur thermostatique recommandé



promotion unique jusqu'à épuisement

votre réduction = plus de 60%

article		label énergie	prix brut Smart	prix brut Smart Green	prix promo	quantité de commande
			B-label	A-label		
Smart Green boiler inox						
157958	130 litres	A	1.303	1.751	686	
157959	160 litres	A	1.434	1.977	755	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

boiler cc

Smart


10
ans de
garantie

	Smart	Smart E	Smart E Plus	Smart EW
mur/sol	sol	sol	sol	mur
thermostat de contrôle	✓	✓	✓	✓
vanne de sécurité 3/4" 7bar	✓	✓	✓	✓
thermomètre	✓	✓	✓	✓
résistance	-	option	option	incl.2,2 kW
label énergétique	B	B	B	B
isolation en mousse polyuréthane de haute qualité	✓	✓	✓	✓
2 options de raccordement supplémentaires	-	-	✓	-
convient aux pompes à chaleur	-	-	✓	-
anti-légionelles : température de stockage >60°C	✓	✓	✓	✓



Smart

- boiler multipositions : pose au sol, au mur, verticale ou horizontale
- inclus : groupe de sécurité 7 bar 3/4"
- supports muraux et brise-jets livrés en standard pour montage du boiler avec connexions vers le bas
- isolation en mousse polyuréthane souple très isolante
- jaquette élégante en polypropylène résistante aux chocs
- système : tank-in-tank

article		label énergie	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler Smart inox					
121038	100 litres	B	1.185	624	
121039	130 litres	B	1.303	686	
121040	160 litres	B	1.434	755	
121041	210 litres	B	1.649	868	
121042	240 litres	B	1.896	998	
121043	320 litres	B	2.370	1.248	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

boiler cc

Smart

10
ans de
garantie

Smart E modèle stable

- jaquette extérieure résistante aux chocs
- thermostat de commande
- thermostat de sécurité
- groupe de sécurité 7 bar Ø 3/4" inclus
- résistance optionnelle peut être intégrée

Smart E Plus



Boiler Bi-Energie pour une installation au sol. Encore plus de connexions hydrauliques pour encore plus de possibilités.



Smart EW mural

Boiler Bi-Energie pour une installation verticale au mur, raccordement sanitaire vers le bas, munie d'une résistance de 2,2 kW installée dans le primaire pour la préserver des dépôts de calcaire.

- système tank-in-tank
- garantie à vie smart for life ! voir www.acv.com

article		label énergie		prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler Smart E inox						
181917	160 litres	B		1.613	849	
181918	210 litres	B		1.855	977	
181920	300 litres	B		2.560	1.347	
boiler Smart E Plus inox						
182362	210 litres	B		1.895	998	
182380	300 litres	B		2.614	1.377	
137571	résistance 3 kW Smart E & Smart E Plus			317	179	
boiler Smart E Plus inox						
182383	160 litres	B		1.915	1.009	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel



promo valable en décembre 2025

boiler sanitaire pour pompe à chaleur

Storatherm Aqua Heat Pump

Boiler pour le chauffage indirect de l'eau potable, spécialement conçu pour les applications avec une pompe à chaleur, en version verticale, équipé d'un ou deux serpents. Les pertes de chaleur ont été mesurées sur des bancs d'essai certifiés externes.



article	 label énergétique	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler sanitaire pour pompe à chaleur avec 1 serpent				
190599 AH200/1	B	1.545	859	
163905 AH300/1	B	2.079	1.173	
180062 AH400/1	B	2.480	1.458	
180063 AH500/1	B	3.080	1.828	
boiler sanitaire avec 2 serpents (solar + pompe à chaleur)				
163906 AH400/2	B	2.573	1.540	
163904 AH500/2	B	3.090	1.850	
190660	résistance électrique EEHR 2,5 kW 230 V 6/4"	 488	289	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

idéal
pour
les pompes
à chaleur

ballon tampon universel

new

ballon tampon pour les systèmes à haut rendement

la solution idéale pour les installations neuves ou existantes

augmente l'efficacité d'une installation de chauffage et optimise la fonction de dégivrage



- différentes tailles disponibles pour tous les besoins, de 25 litres à 200 litres
- prolongation de la durée de vie de la pompe à chaleur
- augmentation de l'efficacité de la pompe à chaleur
- le Storatherm Heat permet d'intégrer d'autres générateurs de chaleur, tels que des résistances électriques en appoint
- fonctionnement stable de la pompe à chaleur
- dimensionnement optimisé d'un système haute performance grâce à l'augmentation du volume du système
- design peu encombrant grâce au support mural jusqu'à 50 litres, avec pieds à partir de 75 litres
- des débits élevés sont possibles grâce aux raccords 1 1/2"

article	label énergétique	prix brut	prix promo	quantité de commande
ballon tampon de retour avec 2 raccords				
190268 Mini V 25 L	B	261	156	
ballon tampon avec 6 raccords				
190273 H 50 L	B	366	219	
190274 H 100 L	B	488	292	
190276 H 200 L	B	1.066	639	
190660 résistance électrique EEHR 2,5 kW 230 V 6/4"		488	289	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

Storatherm Heat

Les pompes à chaleur nécessitent un débit constant pour être efficaces. Lorsque les besoins des circuits de chauffage sont satisfaisants, la température de retour augmente et la pompe à chaleur s'arrête. En conséquence, les pièces et les radiateurs se refroidissent à nouveau, ce qui a pour effet de faire baisser la température de retour et de faire redémarrer la pompe à chaleur. Ce cycle sollicite fortement la pompe à chaleur et réduit la durée de vie du système.

C'est là que le ballon tampon Storatherm intervient :

- La pompe à chaleur chauffe le ballon tampon durant son fonctionnement et s'arrête ensuite. En cas de besoin, la pompe à chaleur n'est pas sollicitée grâce à l'énergie stockée dans le volume tampon. Le volume du système est ainsi augmenté et l'installation est plus stable. Au final, les cadences sont considérablement réduites et la durée de vie de la pompe à chaleur est prolongée.
- Le Storatherm Heat Mini H est installé en parallèle et est principalement utilisé avec les pompes à chaleur pour le découplage hydraulique. Le Storatherm Heat Mini V s'installe en série sur le retour du chauffage et assure la fonction de dégivrage.

construction et isolation

Grâce aux raccords hydrauliques en 1 ½", les ballons tampons en acier sont conçus pour les débits importants d'une pompe à chaleur. Ils sont très silencieux et ne génèrent pratiquement pas de perte de charge.

Le Storatherm Heat Mini V dispose d'un raccordement sur le dessus et d'un second en dessous du réservoir. Le Storatherm Heat Mini H dispose d'un raccord de ½" en haut pour fixer un purgeur et de plusieurs raccords sur les côtés. Le nombre de raccords dépend du volume du réservoir. Il est possible d'en avoir 4, 6 ou 8.

pourquoi et quand installer un ballon tampon ?

Chaque pompe à chaleur a besoin d'une quantité d'eau suffisante - 12 litres par kW - dans le circuit pour fonctionner correctement. C'est ce qu'on appelle la "teneur en eau active". Sachez qu'un mètre de tube Alupex Ø16 a une teneur en eau de 0,113 litre.

exemple

une pompe à chaleur de 9 kW → nécessite 108 litres d'eau active
parce que la pompe à chaleur de 9 kW x 12 litres nécessaires par kW = 108 litres

un circuit de chauffage par le sol avec un pas de pose de 10 cm de 80 m² = 800 m de tuyaux
→ 90,40 litres teneur en eau active calculée
parce que 800 mètres de tuyaux x 0,113 litre par mètre de tuyau Ø16 = 90,40 litres

conclusion

Il y a 17,6 litres d'eau active en moins.

solution

Un ballon tampon de 45 litres.
parce que 90,40 litres de teneur en eau calculée
+ 45 litres dans le ballon tampon = 135,40 litres

Par conséquent, dans certains cas, une installation nécessite un ballon tampon et dans d'autres cas non.



Panasonic


offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

ballon tampon



- inoxydable
- universel

article		label énergie	prix brut	prix promo	quantité de commande	
ballon tampon						
181077	48 L	inox	B	624	340	
181078	100 L	inox	B	870	504	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

boiler

quelle est la particularité d'un boiler pour pompe à chaleur ?

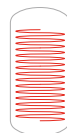
Le boiler est un récipient rempli d'eau sanitaire qui est chauffée par la chaudière/pompe à chaleur. Si vous chauffez un boiler avec une pompe à chaleur (basse température), l'élément chauffant/le serpentin doit être plus grand que celui d'un boiler pour chaudière, qui fournit des températures plus élevées.

pourquoi ce boiler Aquarea est-il universel pour toutes les pompes à chaleur air/eau?

Parce que vous pouvez combiner ce boiler avec n'importe quelle pompe à chaleur (à l'exception des PAC géothermiques) ou même chaudière. Il vous suffit de remplacer la sonde de température intégrée par celle d'une autre marque.

puis-je combiner un boiler de chauffage central avec une pompe à chaleur ?

Non, vous n'arriverez jamais à faire monter l'eau chaude sanitaire à température parce que l'échangeur de chaleur est trop petit.



boiler



boiler cc pompe à chaleur




192 L

284 L

380 L

- sonde de température intégrée
- universel
- IP21
- CE

article		 label énergie	prix brut	prix promo	quantité de commande
boiler avec résistance intégrée					
181079	192 L inox 1,5 kW	A	2.034	1.175	
181080	284 L inox 1,5 kW	A	2.351	1.287	
181095	280 L inox 1,5 kW	A	2.811	1.626	
187759	380 L email 3 kW	B	3.796	2.196	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

chauffe-bain

Therm 6600S à flux forcé des performances toujours optimales, indépendamment du type ou de la qualité du gaz

Après plusieurs années d'absence, Bosch Home Comfort revient avec un chauffe-bain étanche. Le nouveau Therm 6600 S répond aux exigences renforcées de la directive ErP en matière d'émissions de NOx, sans compromis sur le confort ou les performances. Le Therm 6600 S est équipé de la gestion adaptative de la combustion brevetée par Bosch. Cette technologie permet à l'appareil de s'adapter automatiquement à la qualité et au type de gaz (au sein d'une même catégorie), garantissant ainsi une combustion optimale. Un avantage supplémentaire pour les installateurs : l'ajustement automatique à la longueur du conduit de fumée, ce qui réduit considérablement le temps d'installation.

- format compact
- technologie de combustion adaptative
- aucun réglage de catégorie de gaz nécessaire
- puissance minimale basse : 5,7 kW
- temps de chauffe court
- aucun réglage manuel requis
- compatible avec l'énergie solaire
- interface utilisateur intuitive (HMI)
- prêt pour un mélange contenant jusqu'à 20 % d'hydrogène
- fonctionnement modulant
- installation plug & play
- protection contre la surchauffe
- compatible avec les conduits de fumée Ø 60/100* mm et Ø 80/110 mm alu/alu
* avec l'ajout d'un adaptateur
- robinet de gaz homologué inclus
- vis en L pour fixation murale
- un groupe de sécurité (art. 58049) doit obligatoirement être installé



Accessoires de conduits de fumée concentriques Ø 60/100 mm alu/alu, disponibles de stock

article	label énergétique sanitaire	prix brut	prix promo	quantité de commande
chauffe-bain à flux forcé				
191238 6600S 15 L gaz	A (XL)	1.179,50	699	
191240 6600S 17 L gaz	A (XL)	1.415,39	829	
191241 6600S 17 L propane	A (XL)	1.415,39	829	
191242 adaptateur chauffe-bain 60/100 mm		36,01	21	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

pompe à chaleur air/eau



smart cloud et service cloud

Chaque appareil Aquarea de Panasonic est équipée de smart cloud et de service cloud.

Smart cloud vous permet de contrôler à distance

- la pompe à chaleur
- la température intérieure

Service cloud permet à votre installateur de

- vérifier à distance le fonctionnement
- surveiller à distance
- anticiper à distance la maintenance ou les dysfonctionnements

garantie

- 2 ans sur les pièces
- 5 ans sur le compresseur

quelles sont les différences entre les générations de pompes à chaleur ?

Les générations ne devraient jamais être mélangées.

génération K

- split
- unité intérieure blanche
- unité extérieure noire
- réfrigérant R32
- température de départ maximale 60°

génération L + M

- mono-bloc
- unité intérieure blanche
- unité extérieure noire
- réfrigérant R290 propane
- température de départ maximale 75°



voir la brochure complète ici
Pompes à chaleur air-eau Panasonic

Toutes les pompes à chaleur sont déjà équipées d'une télécommande, d'un module WiFi et d'un cache supplémentaire pour le thermostat.

split ou monobloc ?

Dans un système monobloc, tous les composants de réfrigération sont pré-assemblés dans l'unité extérieure. L'eau circule donc dans les tuyaux entre l'unité extérieure et l'installation intérieure. Une protection antigel est recommandée. L'installateur peut installer et mettre en marche l'ensemble du système, sans manipulation de réfrigérant. Un avantage supplémentaire d'un monobloc est que, si l'installation doit être remplacée, les conduites peuvent être réutilisées, tandis qu'avec un système split, des ajustements des diamètres peuvent être nécessaires. Le type split comporte une unité intérieure et une unité extérieure, ce qui évite tout risque de gel. Ces deux composants sont reliés par un tuyau rempli de réfrigérant et doivent être mis en route par un installateur certifié. Par conséquent, en fonction du type de bâtiment, de l'espace disponible, du budget et de la longueur de la canalisation, choisissez votre installation avec l'installateur.

all-in-one ou bi-bloc/controlbox ?

Dans une configuration all-in-one, le boiler de 185 litres est pré-assemblé dans l'unité intérieure. Avec un bi-bloc, vous pouvez imaginer votre installation comme vous le souhaitez, par exemple avec un boiler existant. Avec un bi-bloc/controlbox, vous pouvez étendre votre installation selon vos besoins, par exemple en l'associant à un chauffe-eau existant. Dans les gammes K split (400 V) et M mono-bloc (230+400 V), une version XL tout-en-un de 260 litres est désormais disponible pour le modèle T-Cap 400 V.

High Performance ou T-Cap ?

Avec les modèles T-Cap, vous n'avez pas besoin d'un modèle plus puissant pour atteindre la puissance nécessaire même à des températures extérieures basses. Les modèles High Performance dépendent de la température extérieure. La capacité totale, ou T-Cap en abrégé, permet d'atteindre la puissance nominale même à des températures extérieures allant jusqu'à -20°C sans utiliser la résistance électrique. En bref : avec High Performance, le rendement dépend de la température extérieure, avec T-Cap, ce n'est pas le cas.

vous n'avez besoin de la pleine capacité du PEB que pendant quelques jours froids par an

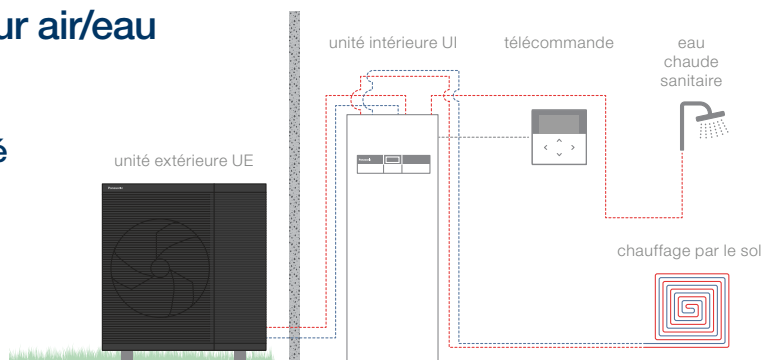
Vous pouvez donc opter en toute confiance pour une pompe à chaleur d'une capacité de 85% de la déperdition totale calculée par le PEB et choisir votre pompe à chaleur sur la base de A -7°C W 35°C. Les jours de froid, vous pouvez compter sur la résistance électrique de la pompe à chaleur.

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau all-in-one

unité intérieure avec boiler intégré
pour ecs 185 ou 260 L
1 circuit



article	génération			circuits			prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure								
706232	5 kW	L	High Performance	185 L	1	230 V	8.435	
706233	7 kW	L	High Performance	185 L	1	230 V	8.797	
706234	9 kW	L	High Performance	185 L	1	230 V	9.377	
722534	9 kW	M	T-Cap	185 L	1	230 V	13.559	
723123	9 kW	M	T-Cap new	260 L	1	230 V	13.803	
722535	12 kW	M	T-Cap	185 L	1	230 V	14.136	
723124	12 kW	M	T-Cap new	260 L	1	230 V	14.330	
715211	9 kW	M	T-Cap	185 L	1	400 V	15.434	
723125	9 kW	M	T-Cap new	260 L	1	400 V	15.775	
715508	12 kW	M	T-Cap	185 L	1	400 V	15.992	
723126	12 kW	M	T-Cap new	260 L	1	400 V	16.333	
715509	16 kW	M	T-Cap	185 L	1	400 V	16.814	
723127	16 kW	M	T-Cap new	260 L	1	400 V	17.155	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

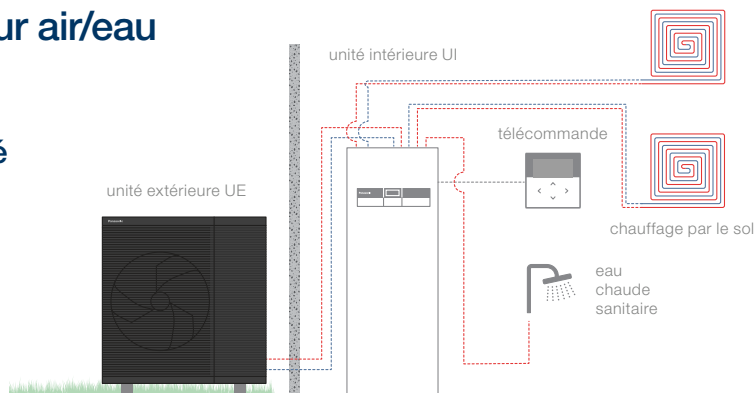
numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau all-in-one

unité intérieure avec boiler intégré
pour ecs 185 L
2 circuits



article	génération		circuits				prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure								
706235	5 kW	L	High Performance	185 L	2	230 V	9.886	
706236	7 kW	L	High Performance	185 L	2	230 V	10.248	
706237	9 kW	L	High Performance	185 L	2	230 V	10.828	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

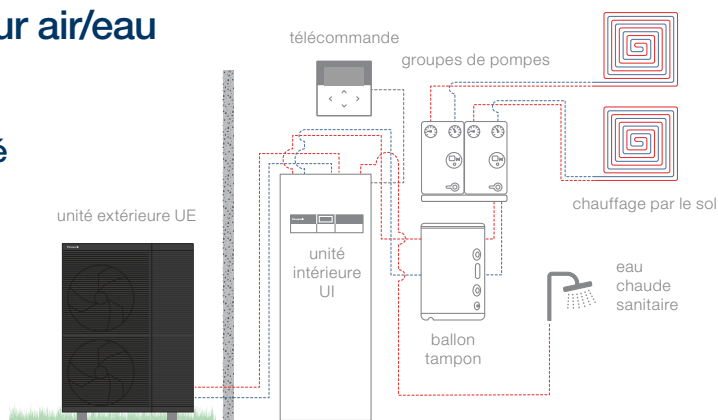
offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau all-in-one

unité intérieure avec boiler intégré
pour ecs 185 ou 260 L
2 circuits

- ①
- 1x ballon tampon 50 L avec sonde
 - 2x sonde de température chauffage
 - 1x module d'extension pour 2ème circuit
 - 2x groupe de pompes pour circuit mélangé avec console
 - 1x collecteur de distribution
 - 1x module d'extension.



article	génération	circuits		y compris		prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure							
722830	9 kW M T-Cap	185 L	2	230 V		16.581	
723710	9 kW M T-Cap new	260 L	2	230 V	①	16.825	
722831	12 kW M T-Cap	185 L	2	230 V		17.158	
723711	12 kW M T-Cap new	260 L	2	230 V		17.402	
716695	9 kW M T-Cap	185 L	2	400 V		18.456	
723712	9 kW M T-Cap new	260 L	2	400 V		18.797	
716696	12 kW M T-Cap	185 L	2	400 V		19.013	
723713	12 kW M T-Cap new	260 L	2	400 V	①	19.355	
716697	16 kW M T-Cap	185 L	2	400 V		20.836	
723714	16 kW M T-Cap new	260 L	2	400 V		20.177	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

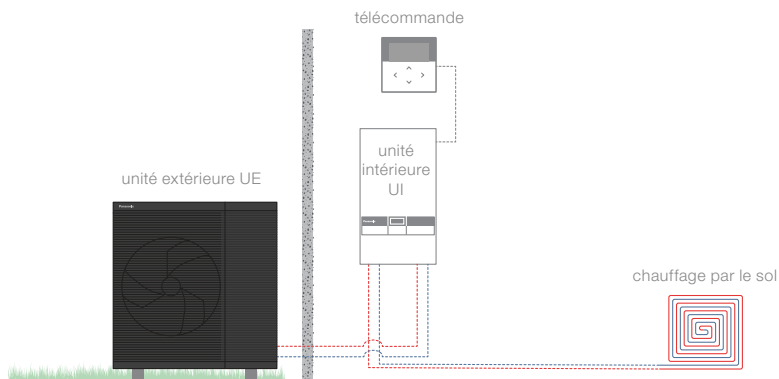
nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau bi-bloc



article	génération			circuits		prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure				cc			
708080	5 kW	L	High Performance	1	230 V	6.474	
708081	7 kW	L	High Performance	1	230 V	6.836	
708082	9 kW	L	High Performance	1	230 V	7.416	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

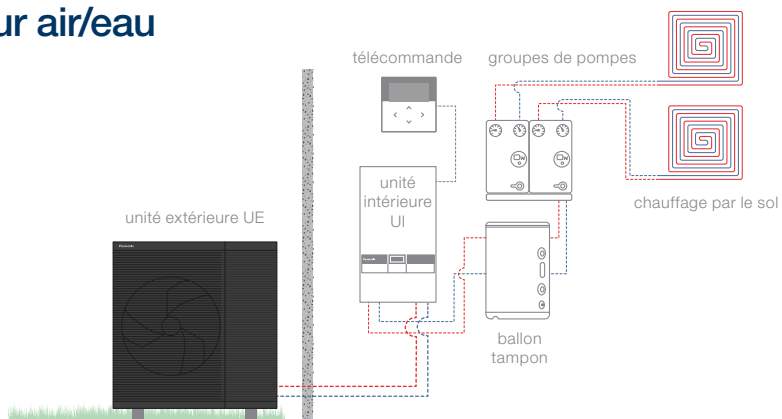
numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau bi-bloc

- ①
- 1x ballon tampon 50 L avec sonde
 - 2x sonde de température chauffage
 - 1x module d'extension pour 2ème circuit
 - 2x groupe de pompes pour circuit mélangé avec console
 - 1x collecteur de distribution
 - 1x module d'extension.



article	génération			circuits		y compris	prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure				cc				
708179	5 kW	L	High Performance	2	230 V		9.496	
708180	7 kW	L	High Performance	2	230 V	①	9.858	
708181	9 kW	L	High Performance	2	230 V		10.438	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

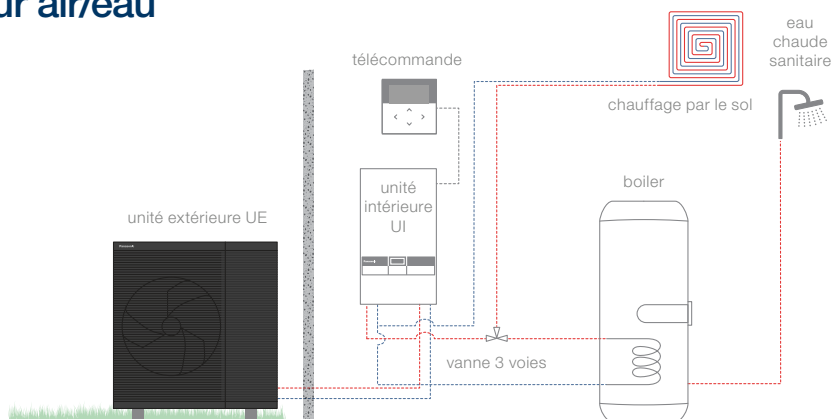
numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau bi-bloc

- ② 1x boiler émaillé 279 L
+ sonde de ballon 20 m
- 1x vanne 3 voies



article	génération	circuits		y compris	prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure			cc + boiler			
708278	5 kW L High Performance	1	230 V		8.802	
708279	7 kW L High Performance	1	230 V	②	9.164	
708280	9 kW L High Performance	1	230 V		9.743	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

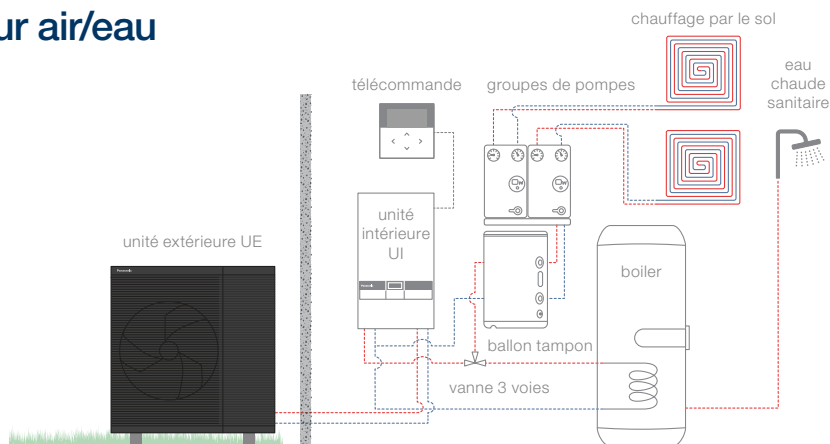
numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau bi-bloc

- ① 1x ballon tampon 50 L avec sonde
2x sonde de température chauffage
1x module d'extension pour 2ème circuit
2x groupe de pompes pour circuit mélangé avec console
1x collecteur de distribution
1x module d'extension.
- ② 1x boiler émaillé 279 L + sonde de ballon 20 m
1x vanne 3 voies



article	génération	circuits	y compris	prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure			cc		
708377	5 kW L High Performance	2 230 V		11.824	
708378	7 kW L High Performance	2 230 V	① + ②	12.186	
708379	9 kW L High Performance	2 230 V		12.765	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

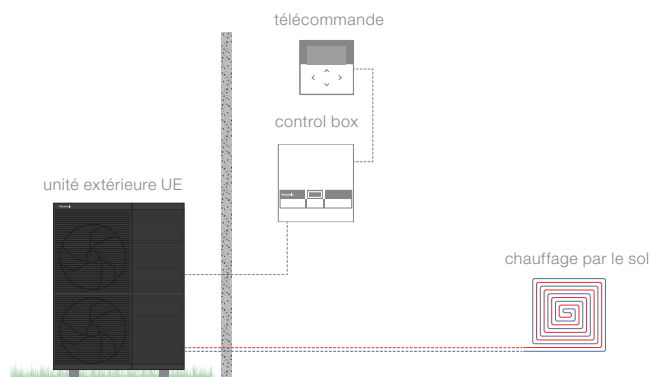
numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau controlbox

chauffage uniquement



article	génération			circuits		prix brut	quantité de commande
Aqueara unité intérieure et extérieure				cc			
720461	9 kW	M	T-Cap new	1	230 V	10.388	
720462	12 kW	M	T-Cap new	1	230 V	10.965	
720463	9 kW	M	T-Cap new	1	400 V	10.640	
720464	12 kW	M	T-Cap new	1	400 V	11.197	
720465	16 kW	M	T-Cap new	1	400 V	12.019	
720466	20 kW	M	T-Cap new	1	400 V	20.652	
720467	25 kW	M	T-Cap new	1	400 V	22.189	
720468	30 kW	M	T-Cap new	1	400 V	24.082	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

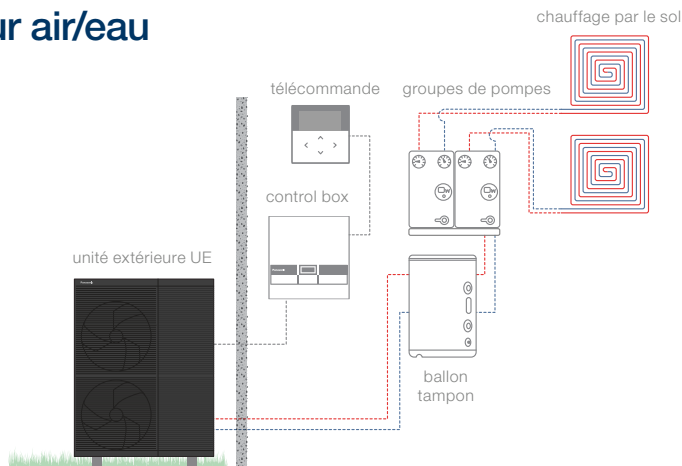
offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau controlbox

chauffage uniquement

- ① 1x ballon tampon 50 L avec sonde
- 2x sonde de température chauffage
- 1x module d'extension pour 2ème circuit
- 2x groupe de pompes pour circuit mélangé avec console
- 1x collecteur de distribution
- 1x module d'extension.



article	génération	circuits		y compris	prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure		cc				
721648	9 kW M T-Cap new	2	230 V	①	13.410	
721649	12 kW M T-Cap new	2	230 V		13.987	
721940	9 kW M T-Cap new	2	400V		13.661	
721941	12 kW M T-Cap new	2	400V	①	14.219	
721942	16 kW M T-Cap new	2	400V		15.041	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

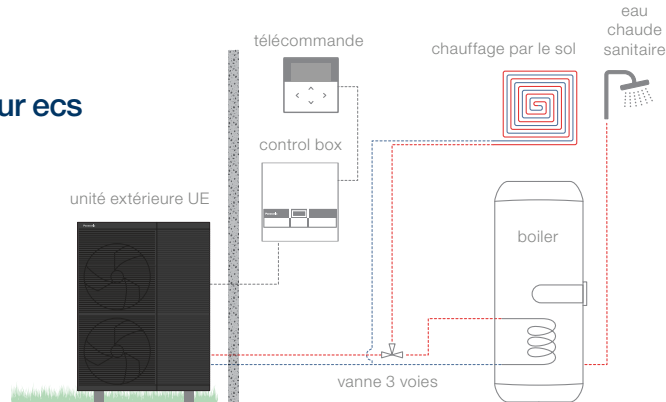
offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau controlbox

chauffage avec boiler externe pour ecs

- ② 1x boiler émaillé 279 L
+ sonde de ballon 20 m
- 1x vanne 3 voies



article	génération		circuits		y compris	prix brut	quantité de commande	
Aquarea unité intérieure et extérieure			cc + boiler					
721943	9 kW	M T-Cap	new	1	230 V	②	12.716	
721944	12 kW	M T-Cap	new	1	230 V		13.296	
721945	9 kW	M T-Cap	new	1	400 V		12.967	
721946	12 kW	M T-Cap	new	1	400 V		13.525	
721947	16 kW	M T-Cap	new	1	400 V		14.347	
721948	20 kW	M T-Cap	new	1	400 V	②	23.331	
721949	25 kW	M T-Cap	new	1	400 V		24.868	
721950	30 kW	M T-Cap	new	1	400 V		26.761	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

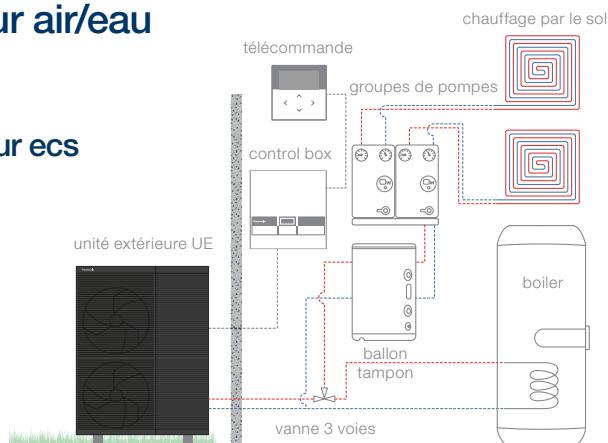
offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

monobloc pompe à chaleur air/eau controlbox

chauffage avec boiler externe pour ecs

- ① 1x ballon tampon 50 L avec sonde
2x sonde de température chauffage
1x module d'extension pour 2ème circuit
2x groupe de pompes pour circuit mélangé avec console
1x collecteur de distribution
1x module d'extension.
- ② 1x boiler émaillé 279 L
+ sonde de ballon 20 m
1x vanne 3 voies



article	génération	circuits	y compris	prix brut	quantité de commande
Aquearea unité intérieure et extérieure		cc + boiler			
721951	9 kW M T-Cap new	2 230 V	① + ②	15.738	
721952	12 kW M T-Cap new	2 230 V		16.314	
721953	9 kW M T-Cap new	2 400 V		15.989	
721954	12 kW M T-Cap new	2 400 V	① + ②	16.547	
721955	16 kW M T-Cap new	2 400 V		17.369	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

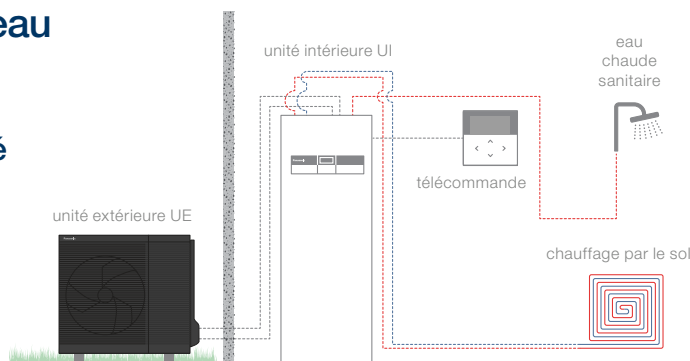
numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

split pompe à chaleur air/eau all-in-one

unité intérieure avec boiler intégré
pour ecs 185 ou 260 L
1 circuit



article	génération		circuits				prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure								
705936	3 kW	K	High Performance	185 L	1	230 V	8.129	
705937	5 kW	K	High Performance	185 L	1	230 V	8.376	
705938	7 kW	K	High Performance	185 L	1	230 V	8.723	
705941	9 kW	K	High Performance	185 L	1	230 V	9.277	
705939	9 kW	K	T-Cap	185 L	1	230 V	12.459	
705940	12 kW	K	T-Cap	185 L	1	230 V	13.502	
724872	9 kW	K	T-Cap new	185 L	1	400 V	14.040	
724875	9 kW	K	T-Cap new	260 L	1	400 V	14.440	
724873	12 kW	K	T-Cap new	185 L	1	400 V	14.959	
724876	12 kW	K	T-Cap new	260 L	1	400 V	15.360	
724874	16 kW	K	T-Cap new	185 L	1	400 V	16.004	
724877	16 kW	K	T-Cap new	260 L	1	400 V	16.493	

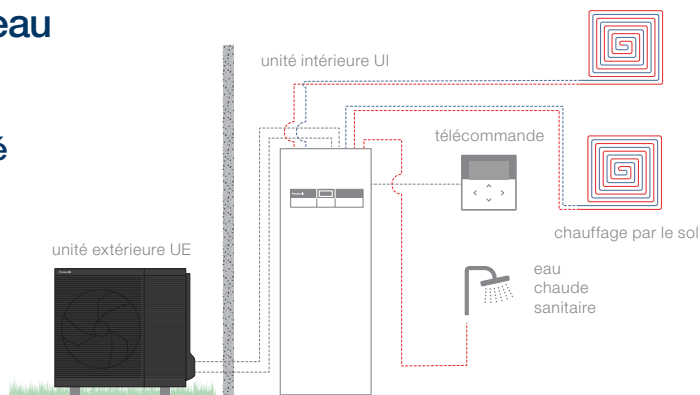
livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

split pompe à chaleur air/eau all-in-one

unité intérieure avec boiler intégré
pour ecs 185 L
2 circuits



article	génération		circuits				prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure								
705932	3 kW	K	High Performance	185 L	2	230 V	9.337	
705933	5 kW	K	High Performance	185 L	2	230 V	9.585	
705934	7 kW	K	High Performance	185 L	2	230 V	9.931	
705935	9 kW	K	High Performance	185 L	2	230 V	10.486	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

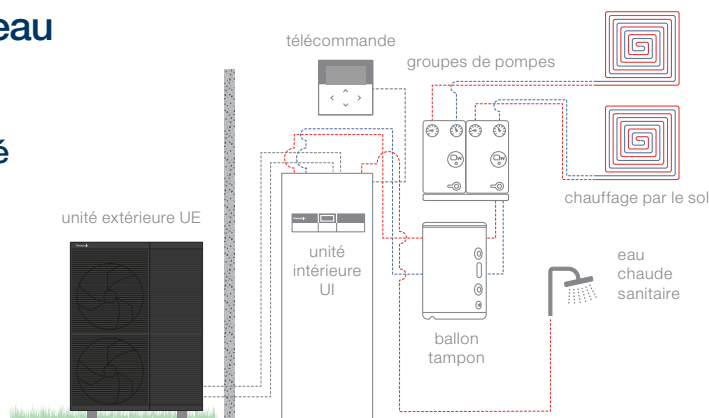
offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

split pompe à chaleur air/eau all-in-one

unité intérieure avec boiler intégré
pour ecs 185 ou 260 L
2 circuits

- ①
- 1x ballon tampon 50 L avec sonde
 - 2x sonde de température chauffage
 - 1x module d'extension pour 2ème circuit
 - 2x groupe de pompes pour circuit mélangé avec console
 - 1x collecteur de distribution
 - 1x module d'extension.



article	génération	circuits		y compris		prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure							
715804	9 kW K T-Cap	185 L	2	230 V	①	15.739	
715805	12 kW K T-Cap	185 L	2	230 V		16.782	
725156	9 kW K T-Cap new	185 L	2	400 V		17.320	
725159	9 kW K T-Cap new	260 L	2	400 V		17.720	
725157	12 kW K T-Cap new	185 L	2	400 V		18.239	
725160	12 kW K T-Cap new	260 L	2	400 V	①	18.640	
725158	16 kW K T-Cap new	185 L	2	400 V		19.284	
725161	16 kW K T-Cap new	260 L	2	400 V		19.773	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

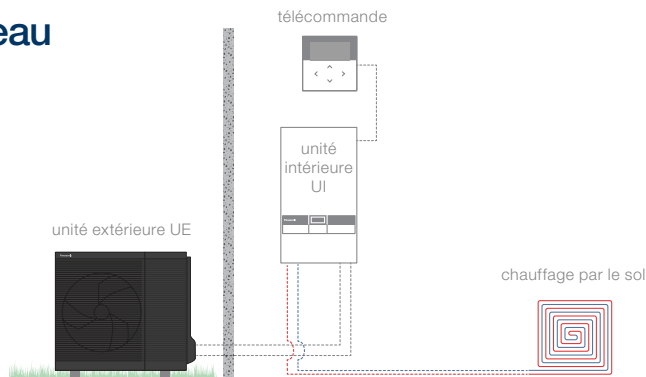
numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

split pompe à chaleur air/eau bi-bloc

chauffage uniquement
1 circuit



article	génération			circuits		y compris	prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure				cc				
708476	3 kW	K	High Performance	1	230 V		6.235	
708477	5 kW	K	High Performance	1	230 V		6.483	
708478	7 kW	K	High Performance	1	230 V		6.829	
708479	9 kW	K	High Performance	1	230 V		7.384	
725441	9 kW	K	T-Cap new	1	230 V		9.375	
725442	12 kW	K	T-Cap new	1	230 V		10.589	
725443	9 kW	K	T-Cap new	1	400 V		10.781	
725444	12 kW	K	T-Cap new	1	400 V		11.752	
725445	16 kW	K	T-Cap new	1	400 V		12.931	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

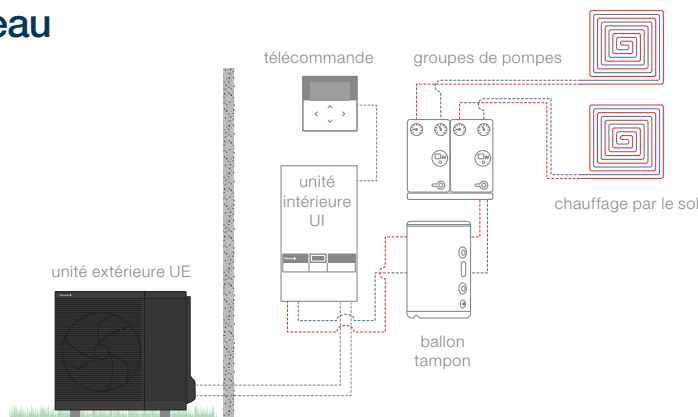
offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

split pompe à chaleur air/eau bi-bloc

chauffage uniquement
2 circuits

- ① 1x ballon tampon 50 L avec sonde
- 2x sonde de température chauffage
- 1x module d'extension pour 2ème circuit
- 2x groupe de pompes pour circuit mélangé avec console
- 1x collecteur de distribution
- 1x module d'extension.



article	génération			circuits		y compris	prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure				cc				
708576	3 kW	K	High Performance	2	230 V		9.257	
708577	5 kW	K	High Performance	2	230 V	①	9.505	
708578	7 kW	K	High Performance	2	230 V		9.851	
708579	9 kW	K	High Performance	2	230 V		10.406	
725446	9 kW	K	T-Cap new	2	230 V	①	12.397	
725447	12 kW	K	T-Cap new	2	230 V		13.611	
725448	9 kW	K	T-Cap new	2	400 V		14.060	
725449	12 kW	K	T-Cap new	2	400 V	①	14.774	
725450	16 kW	K	T-Cap new	2	400 V		15.953	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

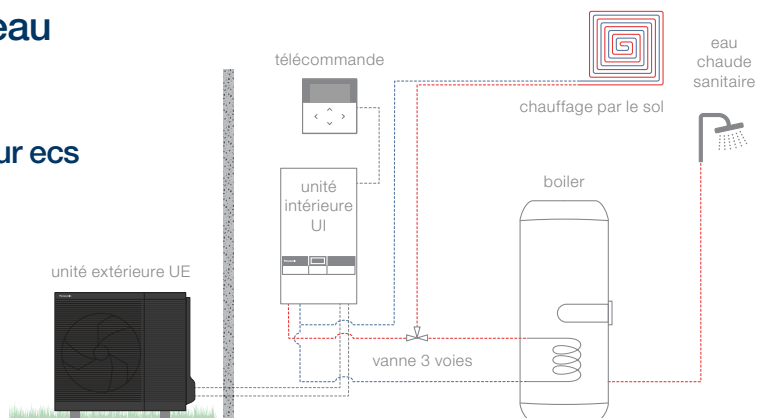
nom

numéro de client

split pompe à chaleur air/eau bi-bloc

chauffage avec boiler externe pour ecs 1 circuit

- ② 1x boiler émaillé 279 L
+ sonde de ballon 20 m
- 1x vanne 3 voies



article	génération			circuits		y compris	prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure				cc				
708676	3 kW	K	High Performance	1	230 V		8.563	
708677	5 kW	K	High Performance	1	230 V	②	8.811	
708678	7 kW	K	High Performance	1	230 V		9.157	
708679	9 kW	K	High Performance	1	230 V		9.711	
725718	9 kW	K	T-Cap new	1	230 V	②	11.703	
725719	12 kW	K	T-Cap new	1	230 V		12.917	
725720	9 kW	K	T-Cap new	1	400 V		13.341	
725721	12 kW	K	T-Cap new	1	400 V	②	14.080	
725722	16 kW	K	T-Cap new	1	400 V		15.259	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

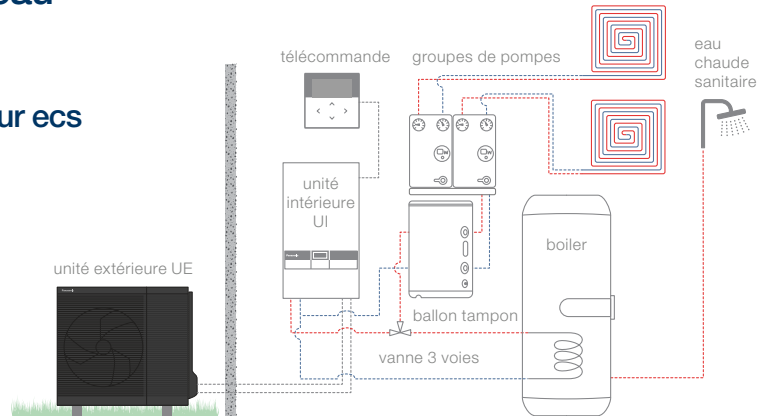
offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

split pompe à chaleur air/eau bi-bloc

chauffage avec boiler externe pour ecs 2 circuits

- ① 1x ballon tampon 50 L avec sonde
- 2x sonde de température chauffage
- 1x module d'extension pour 2ème circuit
- 2x groupe de pompes pour circuit mélangé avec console
- 1x collecteur de distribution
- 1x module d'extension.
- ② 1x boiler émaillé 279 L + sonde de ballon 20 m
- 1x vanne 3 voies



article	génération	circuits	y compris	prix brut	quantité de commande
Aquarea unité intérieure et extérieure		cc + boiler			
708776	3 kW K T-Cap	2 230 V		11.585	
708777	5 kW K T-Cap	2 230 V	① + ②	11.832	
708778	7 kW K T-Cap	2 230 V		12.179	
708779	9 kW K T-Cap	2 230 V		12.733	
725723	9 kW K T-Cap new	2 230 V	① + ②	14.725	
725724	12 kW K T-Cap new	2 230 V		15.938	
725725	9 kW K T-Cap new	2 400 V		16.621	
725726	12 kW K T-Cap new	2 400 V	① + ②	17.102	
725727	16 kW K T-Cap new	2 400 V		18.281	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

pompes à chaleur hybrides

pack avec Tzerra Ace Matic 28C gratuit

n'oubliez pas de consulter notre site pour les subventions

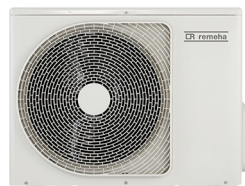


Elga Ace unique sur le marché

L'Elga Ace est la pompe à chaleur hybride qui présente le meilleur rapport qualité/prix du marché. Unique sur le marché, l'Elga Ace régule avec OpenTherm, ce qui signifie que la chaudière ne produit jamais plus de chaleur que nécessaire. Il en résulte une utilisation optimale de la pompe à chaleur. La Remeha Elga Ace fonctionne avec n'importe quelle marque de chaudière et offre donc la solution pour rendre les maisons existantes plus durables.



économisez jusqu'à 70% de gaz



- pompe à chaleur hybride extrêmement compacte avec le meilleur rapport prix/performance
- la commande OpenTherm permet une combinaison avec n'importe quelle chaudière
- rapide et facile à installer
- facile à ajouter dans le système de chauffage central existant
- collecteur intégré
- possibilité de rafraîchissement
- tuyaux gaz réfrigérant 1/4" - 3/8"
- sonde de température extérieure fournie en standard

article		prix brut	prix promo	quantité de commande
pack Elga Ace 4kW avec Tzerra Ace Matic Combi 28C gratuit				
	Elga Ace unité intérieure hybride pompe à chaleur air/eau H split 4kW	3.040	1.819	
	Elga Ace unité extérieure hybride pompe à chaleur air/eau 4kW	1.219	730	
	Tzerra Ace Matic 28C	2.243	gratuit	
191544*	prix pack	6.502	2.550	
pack Elga Ace 6kW avec Tzerra Ace Matic Combi 28C gratuit				
	Elga Ace unité intérieure hybride pompe à chaleur air/eau H split 6kW	3.130	1.819	
	Elga Ace unité extérieure hybride pompe à chaleur air/eau 6kW	2.567	1.530	
	Tzerra Ace Matic 28C	2.243	gratuit	
191545*	prix pack	7.940	3.410	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025



pompe à chaleur air/air monobloc climatiseur compact sans unité extérieure

RAC Solo

installation simple et flexible

Cette pompe à chaleur monobloc haute performance présente un design ultracompact qui minimise l'impact esthétique. Avec une profondeur de seulement 16,5 cm, elle est facile à installer et équipée de la technologie DC Inverter pour des performances optimales.

Cette pompe à chaleur offre une liberté d'installation maximale, car il s'agit d'une unité autonome sans raccords de fluide frigorigène lors de l'installation. L'unité extérieure est remplacée par deux ouvertures dans le mur. Un simple mur extérieur suffit pour assurer l'échange d'air avec l'environnement. L'unité peut être installée soit en hauteur sur le mur avec une plaque de finition optionnelle en dessous, soit au sol.



grille intérieure

avec seulement deux ouvertures de 162 mm.

- intégration parfaite, à l'intérieur comme à l'extérieur
- conception entièrement métallique
- design mince et compact
- unité autonome, sans raccords de fluide frigorigène
- grille auto-fermante qui s'ouvre uniquement pendant l'utilisation
- technologie DC Inverter
- système anti-gel avec bac à condensats préchauffés
- contrôle WiFi via l'application Aquarea Home App

article	puissance refroidissement chauffage		prix brut	prix promo	quantité de commande		
pompe à chaleur air/air monobloc							
190262	2,35 kW	new R290	0,70-2,35 A	0,75-2,40 A	2.684,21	1.395	
190263	3,10 kW	new R32	0,92-3,10 A+	0,79-3,05 A+	2.885,53	1.499	
optionnel : grille d'aération ronde inox avec moustiquaire SUS							
190026	Ø 160 mm				27,50	13,75	
si l'unité est installée en hauteur sur le mur							
190266	plaque de finition inférieure pompe à chaleur air/air R32				107,37	56	
190267	plaque de finition inférieure pompe à chaleur air/air R290				107,37	56	
190265	kit d'évacuation latérale droite		sur commande		1.449		
190363	kit d'évacuation latérale gauche		sur commande		1.449		
191180	pile 3V				4,09		

Attention : Télécommande livrée sans pile.
Veuillez ajouter l'article 191180 Duracell 3V (4,09 €) à votre commande.

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

pompe à chaleur air/air airconditioning de Panasonic

qu'est-ce que le mode Silencieux/Eco ?

En plus de fabriquer l'une des pompes à chaleur les plus silencieuses du marché, Panasonic a également réussi à doter toutes les unités extérieures et intérieures d'un mode silencieux/éco. Ce réglage permet de réduire le bruit jusqu'à 20 dB en ralentissant le ventilateur.



que est le pouvoir du nanoe™ X ?

Les radicaux hydroxyles ou OH-radicals sont présents en grande quantité dans la nature. Ils ont la capacité d'inhiber le pollen, les virus et les bactéries, de purifier l'air et de réduire les mauvaises odeurs. La technologie nanoe™ X permet d'introduire ces bienfaits dans votre intérieur. Profitez d'un confort ultime avec les derniers appareils intérieurs Etherea, équipés du générateur nanoe™ X Mark 3. Grâce à une concentration 100 fois plus élevée de radicaux hydroxyles, cette technologie offre des performances exceptionnelles pour un climat intérieur plus frais, plus propre et plus agréable.



odeurs



certains virus
et bactéries



moisissures



allergènes



pollens



substances
nocives



bon pour
cheveux et peau

* nanoe™ X est disponible sur la plupart des modèles; nanoe™ X Générateur Mark 3 est disponible sur tous les unités intérieures Etherea

règles de base pour le refroidissement ?

Si vous utilisez une pompe à chaleur air/air principalement pour le rafraîchissement et que vous ne chauffez que sporadiquement, vous pouvez utiliser cette règle empirique pour déterminer rapidement et de manière fiable la puissance du système.

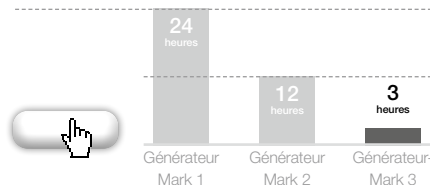
- bien isolé, année de construction après 2010 : 35 W/m³
- isolation normale : 50 W/m³
- placement dans des espaces où les portes sont fréquemment ouvertes (halls de sport, cafés, etc...) : 75 W/m³

Toutefois, si vous prévoyez de chauffer principalement et de refroidir occasionnellement, il est essentiel d'effectuer un calcul des pertes de chaleur.

Comfort Cloud app gestion de votre climatiseur via smartphone

Grâce à l'application Panasonic, vous pouvez gérer les différentes unités de la maison à partir d'un seul appareil mobile. Vous pouvez également surveiller la consommation d'énergie, ce qui permet d'optimiser les coûts de fonctionnement. Gestion facile et accès à toutes les fonctionnalités de contrôle depuis n'importe quel endroit et à n'importe quel moment.

comparaison du temps nécessaire pour bloquer 99 % des pollens de cèdre



offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

types d'unités intérieures



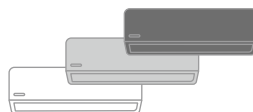
unité murale RZ pour monosplit et multisplit



- compact
- silencieux
- aérations à 2 lamelles pour une répartition idéale de l'air
- WiFi intégré
- télécommande discrète
- nanoe™ X



- mouvement d'air perceptible



unité murale Etherea pour monosplit et multisplit



- design élégant, disponible en 3 couleurs : blanc mat, gris argent et gris graphite
- très silencieux
- aérations 2.0 à 2 lamelles pour une répartition idéale de l'air
- WiFi intégré
- télécommande discrète
- nanoe™ X Generator Mark 3



- mouvement d'air perceptible



console pour monosplit et multisplit

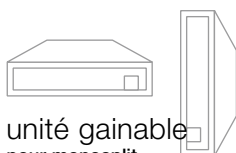


- Design Award pour un design minimaliste
- télécommande discrète
- nanoe™ X



- le WiFi est en option
- limité à 2 en multisplit

sur demande



unité gainable pour monosplit



- hauteur de seulement 250 mm
- avec pompe à condensats
- télécommande discrète
- nanoe™ X
- montage horizontal et vertical
- jusqu'à 150PA de pression différentielle



- le WiFi est un option

sur demande



unité gainable pour multisplit



- hauteur de seulement 200 mm
- avec pompe à condensats



- le WiFi est en option
- pas de nanoe™ X
- seulement montage horizontal
- seulement jusqu'à 50PA de pression différentielle

sur demande



cassette à 4 voies pour monosplit et multisplit



- avec pompe à condensats
- hauteur de plafond de seulement 250 mm
- télécommande discrète
- lames réglables individuellement
- nanoe™ X



- aspect plutôt industriel
- le WiFi est en option

sur demande



consultez ici la brochure complète
sur les pompes à chaleur air-air
de Panasonic avec toutes les nouvelles
options de combinaison

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

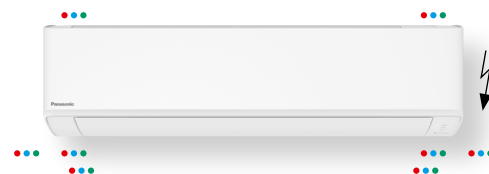
pompe à chaleur air/air monosplit

avec WiFi intégré

Le monosplit se compose d'une unité extérieure et d'une unité intérieure. Il est idéal si vous souhaitez chauffer ou rafraîchir une seule pièce, comme par exemple une chambre ou un grenier.

unité murale

Le modèle mural RZ est super compact et le plus silencieux de sa catégorie. Il est équipé d'un système WiFi intégré et ses ailettes assurent une distribution optimale de l'air. Enfin, la fonction nanoe™ X améliore la qualité de l'air. Une commande filaire est également possible.



- - - R32 chaud
- - - R32 froid
- • • condensation

article	label énergétique	label énergétique		prix brut	prix promo	quantité de commande
		froid	chaud			
pack pompe à chaleur monosplit air/air unité intérieure murale et unité extérieure						
712354 2 kW new		A++	A++	1.147	596	
706031 2,5 kW		A++	A++	1.268	659	
706032 3,5 kW		A++	A++	1.503	781	
706033 5 kW		A++	A+	2.380	1.237	
706034 6 kW		A++	A+	2.778	1.444	
712355 7 kW new		A++	A+	3.570	1.856	
cet article comprend						
1x unité intérieure RZ + WiFi						
1x unité extérieure Monosplit RZ						
1x télécommande portable						

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom _____

numéro de client _____

offre pour l'installateur professionnel



promo valable en décembre 2025

pompe à chaleur air/air multisplit

avec WiFi intégré

La Multisplit comprend une seule unité extérieure à laquelle vous pouvez raccorder un minimum de 2 et un maximum de 5 unités intérieures. Vous n'avez donc besoin que d'un seul emplacement pour l'unité extérieure. De plus, vous pouvez choisir l'unité intérieure la mieux adaptée à pièce. Pour un fonctionnement efficace, respectez le tableau des combinaisons. L'unité extérieure d'un multisplit étant plus puissante que celle d'un monosplit, les unités intérieures fonctionneront mieux si elles ne doivent pas toutes refroidir/chauffer en même temps. En outre, un système multisplit est plus efficace car plusieurs petites unités extérieures individuelles consomment toujours plus qu'une seule grande. Ainsi, si vous disposez de l'espace nécessaire et vous recherchez un confort optimal, optez pour un multisplit.

utilisez notre tableau des combinaisons
pour choisir l'unité extérieure multisplit adéquate

article				label énergétique		prix brut	prix promo	quantité de commande
	froid	chaud		froid	chaud			
pompe à chaleur multisplit air/air unité extérieure								
185654	dual	3,5 kW		A+++	A++	1.609	835	
185656	dual	5 kW		A+++	A ++	2.165	1.125	
185657	trial	5,2 kW		A+++	A +	2.459	1.278	
185658	trial	6,8 kW		A++	A +	2.835	1.474	
185660	quad	8 kW		A++	A ++	3.738	1.943	
185661	penta	10 kW		A+++	A ++	4.349	2.261	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom


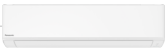


numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

pompe à chaleur air/air multisplit

avec WiFi intégré

article				label énergétique		prix brut	prix promo	quantité de commande
				froid	chaud			
RZ pompe à chaleur multisplit air/air unité intérieure murale								
188508	2 kW	blanc		A++	A++	410	213	
185604	2,5 kW	blanc		A++	A++	484	251	
185605	3,5 kW	blanc		A++	A++	577	300	
185606	5 kW	blanc		A++	A+	854	444	
185764	6 kW	blanc		A++	A+	1.112	578	
188509	7 kW	blanc		A++	A+	1.479	769	
Etherea pompe à chaleur multisplit air/air unité intérieure murale en couleur								
189228 *	2 kW	new graphite		A+++	A++	671	349	
185641	2,5 kW	new graphite		A+++	A++	755	392	
185642	3,5 kW	new graphite		A+++	A+++	927	482	
187560	4,2 kW	new graphite		A++	A+	1.106	575	
189230 *	2 kW	new blanc mat		A+++	A+++	579	301	
185649	2,5 kW	new blanc mat		A+++	A+++	652	339	
185650	3,5 kW	new blanc mat		A+++	A+++	801	416	
189232 *	4,2 kW	new blanc mat		A++	A+	946	492	
185652	5 kW	new blanc mat		A+++	A++	1.078	560	
189233 *	7 kW	new blanc mat		A++	A+	1.653	859	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

tableau des combinaisons pompe à chaleur air/air multisplit

Certaines unités extérieures disposent de 2 (dual), 3 (trial), 4 (quad) ou 5 (penta) connexions pour les unités intérieures. Il est nécessaire de connecter au moins deux unités intérieures. Une connexion peut rester inutilisée (bouchon). Sélectionnez d'abord vos unités intérieures, puis choisissez l'unité extérieure adéquate avec les tubes de liaison correspondants, et des réductions si nécessaire

réduction tube frigorifique 		prix brut
185624	unité intérieure PAC 1/2"-3/8"	18
185625	unité intérieure PAC 5/8"-1/2"	26
185626	unité extérieure PAC 3/8"-1/2"	21

Le prix forfaitaire comprend l'unité extérieure multisplit avec les unités intérieures nécessaires ainsi que les éventuelles réductions de tuyauterie frigorifique requises. Les tuyaux frigorifiques doivent être facturés séparément.

unité intérieure							unité extérieure multisplit	tube de liaison		réduction obligatoire du tube de liaison	prix total brut		
2 kW	2,5 kW	3,5 kW	5 kW	6 kW	7 kW	total		1/4 - 3/8	1/4 - 1/2		RZ blanc	Etherea graphite	Etherea blanc mat
■ ■						■ ■	185654	2			2.429 €	2.951 € *	2.767 € *
■	■					■ ■	dual 3,5 kW	2			2.503 €	3.035 € *	2.840 € *
		■				■ ■	1.609 €	2			2.596 €	3.207 € *	2.989 € *
	■ ■					■ ■		2			2.577 €	3.119 €	2.913 €
	■	■				■ ■		2			2.670 €	3.291 €	3.062 €
■			■			■ ■	185656	2		185624	3.447 €	-	3.840 €
	■		■			■ ■	dual 5 kW	2		185624	3.521 €	-	3.913 €
		■ ■				■ ■	2.165 €	2			3.319 €	4.019 €	3.767 €
		■	■			■ ■	185657	2		185624	3.908 €	-	4.356 €
■ ■ ■ ■						■ ■ ■ ■	trial 5,2 kW	3			3.689 €	4.472 € *	4.196 € *
■ ■	■					■ ■ ■ ■	2.459 €	3			3.763 €	4.556 € *	4.269 € *
■ ■ ■ ■		■				■ ■ ■ ■		3			3.856 €	4.728 € *	4.418 € *
■ ■ ■ ■			■			■ ■ ■ ■		3	185624		4.151 €	-	4.713 € *
■	■ ■					■ ■ ■ ■		3			3.837 €	4.640 € *	4.342 € *
■	■	■				■ ■ ■ ■		3			3.930 €	4.812 € *	4.491 € *
■	■		■			■ ■ ■ ■		3	185624		4.225 €	-	4.786 € *
■		■ ■				■ ■ ■ ■		3			4.023 €	4.984 € *	4.640 € *
	■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■		3			3.911 €	4.724 €	4.415 €
	■ ■	■				■ ■ ■ ■		3			4.004 €	4.896 €	4.564 €
	■	■ ■				■ ■ ■ ■		3			4.097 €	5.068 €	4.713 €
■				■		■ ■	185658	2		185624	4.375 €	-	-
	■			■		■ ■	trial 6,8 kW	2		185624	4.449 €	-	-
		■		■		■ ■	2.835 €	2		185624	4.542 €	-	-
			■ ■			■ ■		2	2x 185624		4.579 €	-	5.027 €

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

unité intérieure							unité extérieure multisplit	tube de liaison		réduction obligatoire du tube de liaison	prix total brut		
2 kW	2,5kW	3,5kW	5 kW	6 kW	7 kW	total		1/4 3/8	1/4 1/2		RZ blanc	Etherea graphite	Etherea blanc mat
			■	■		■■	trial 6,8 kW	2		2x 185624	4.837 €	-	-
				■		■■■	2.835 €	3		185624	4.785 €	-	-
		■	■			■■■	185658	3		185624	4.694 €	-	5.311 € *
	■			■		■■■		3		185624	4.859 €	-	-
	■	■	■			■■■		3		185624	4.768 €	-	5.384 €
	■	■	■			■■■		3		185624	4.675 €	-	5.235 €
	■			■		■■■		3		185624	4.933 €	-	-
		■■■				■■■		3		185624	4.566 €	5.616 €	5.238 €
■					■	■■	185660	1	1	185625 + 185626	5.674 €	-	6.017 € *
	■				■	■■	quad 8 kW	1	1	185625 + 185626	5.748 €	-	6.090 € *
		■			■	■■	3.738 €	1	1	185625 + 185626	5.841 €	-	6.239 € *
				■■		■■		2		2x 185624	5.998 €	-	-
				■	■	■■		1	1	185624 + 185625 + 185626	6.394 €	-	-
					■■	■■			2	2x 185625 + 2x 185626	6.790 €	-	7.096 € *
■■					■	■■■		2	1	185625 + 185626	6.084 €	-	6.596 € *
■	■				■	■■■		2	1	185625 + 185626	6.158 €	-	6.669 € *
■		■				■■■		3		185624	5.855 €	-	-
■		■			■	■■■		2	1	185625 + 185626	6.251 €	-	6.818 € *
■			■■			■■■		3		2x 185624	5.892 €	-	6.509 € *
■			■	■		■■■		3		2x 185624	6.150 €	-	-
■			■		■	■■■		2	1	185624 + 185625 + 185626	6.546 €	-	7.113 € *
■				■■		■■■		3		2x 185624	6.408 €	-	-
	■■				■	■■■		2	1	185625 + 185626	6.232 €	-	6.742 € *
	■	■		■		■■■		3		185624	5.929 €	-	-
	■	■			■	■■■		2	1	185625 + 185626	6.325 €	-	6.891 € *
	■		■■			■■■		3		2x 185624	5.966 €	-	6.582 € *
	■		■	■		■■■		3		2x 185624	6.224 €	-	-
	■		■		■	■■■		2	1	185624 + 185625 + 185626	6.620 €	-	7.186 € *
	■			■■		■■■		3		2x 185624	6.482 €	-	-
		■■	■			■■■		3		185624	5.764 €	-	6.436 €
		■■		■		■■■		3		185624	6.022 €	-	-
		■■			■	■■■		2	1	185625 + 185626	6.418 €	-	7.040 € *
		■	■■			■■■		3		2x 185624	6.059 €	-	6.731 € *
		■	■	■		■■■		3		2x 185624	6.317 €	-	-
■■■■						■■■■		4			5.378 €	6.422 € *	6.054 € *
■■■■	■					■■■■		4			5.452 €	6.506 € *	6.127 € *
■■■■		■				■■■■		4			5.545 €	6.678 € *	6.276 € *
■■■■			■			■■■■		4		185624	5.840 €	-	6.571 € *
■■■■				■		■■■■		4		185624	6.098 €	-	-

* sur commande

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

unité intérieure							unité extérieure multisplit	tube de liaison		réduction obligatoire du tube de liaison	prix total brut		
2 kW	2,5 kW	3,5 kW	5 kW	6 kW	7 kW	total		1/4 3/8	1/4 1/2		RZ blanc	Etherea graphite	Etherea blanc mat
■ ■ ■ ■					■	■ ■ ■ ■	185660	3	1	185625 + 185626	6.494 €	-	7.175 € *
■ ■	■ ■					■ ■ ■ ■	quad 8 kW	4			5.526 €	6.590 € *	6.200 € *
■ ■	■	■				■ ■ ■ ■	3.738 €	4			5.619 €	6.762 € *	6.349 € *
■ ■	■		■			■ ■ ■ ■		4		185624	5.914 €	-	6.644 € *
■ ■				■		■ ■ ■ ■		4		185624	6.172 €	-	-
■ ■	■				■	■ ■ ■ ■		3	1	185625 + 185626	6.568 €	-	7.248 € *
■ ■		■ ■				■ ■ ■ ■		4			5.712 €	6.934 € *	6.498 € *
■ ■		■	■			■ ■ ■ ■		4		185624	6.007 €	-	6.793 € *
■ ■		■		■		■ ■ ■ ■		4		185624	6.265 €	-	-
■ ■					■	■ ■ ■ ■		3	1	185625 + 185626	6.661 €	-	7.397 € *
■ ■			■ ■			■ ■ ■ ■		4		2x 185624	6.302 €	-	7.088 € *
■	■ ■ ■					■ ■ ■ ■		4			5.600 €	6.674 € *	6.273 € *
■	■ ■	■				■ ■ ■ ■		4			5.693 €	6.846 € *	6.422 € *
■	■ ■		■			■ ■ ■ ■		4		185624	5.988 €	-	6.717 € *
■	■ ■			■		■ ■ ■ ■		4		185624	6.246 €	-	-
■ ■	■ ■				■	■ ■ ■ ■		3	1	185625 + 185626	6.642 €	-	7.321 € *
■	■	■ ■				■ ■ ■ ■		4			5.786 €	7.018 € *	6.571 € *
■	■	■	■			■ ■ ■ ■		4		185624	6.081 €	-	6.866 € *
■	■			■		■ ■ ■ ■		4		185624	6.339 €	-	-
■	■		■ ■			■ ■ ■ ■		4		2x 185624	6.376 €	-	7.161 € *
■		■ ■ ■				■ ■ ■ ■		4			5.879 €	7.190 € *	6.720 € *
■		■ ■	■			■ ■ ■ ■		4		185624	6.174 €	-	7.015 € *
	■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■		4			5.674 €	6.758 €	6.346 €
	■ ■ ■	■				■ ■ ■ ■		4			5.767 €	6.930 €	6.495 €
	■ ■ ■		■			■ ■ ■ ■		4		185624	6.062 €	-	6.790 €
	■ ■ ■			■		■ ■ ■ ■		4		185624	6.320 €	-	-
	■ ■ ■				■	■ ■ ■ ■		3	1	185625 + 185626	6.716 €	-	7.394 € *
	■ ■	■ ■				■ ■ ■ ■		4			5.860 €	7.102 €	6.644 €
	■ ■	■	■			■ ■ ■ ■		4		185624	6.155 €	-	6.939 €
	■ ■	■		■		■ ■ ■ ■		4		185624	6.413 €	-	-
	■	■ ■ ■				■ ■ ■ ■		4			5.953 €	7.274 €	6.793 €
	■	■ ■	■			■ ■ ■ ■		4		185624	6.248 €	-	7.088 €
		■ ■ ■				■ ■ ■ ■		4			6.046 €	7.446 €	6.942 €
■				■	■	■ ■ ■	185661	2	1	185624 + 185625 + 185626	7.415 €	-	-
■					■ ■	■ ■ ■	penta 10 kW						
	■			■	■	■ ■ ■	4.349 €						
	■				■ ■	■ ■ ■							
		■	■		■	■ ■ ■							
						■ ■ ■		2	1	185624 + 185625 + 185626	7.489 €	-	-
						■ ■ ■		1	2	2x 185625 + 2x 185626	7.811 €	-	8.328 € *
						■ ■ ■		2	1	185624 + 185625 + 185626	7.885 €	-	-
						■ ■ ■		1	2	2x 185625 + 2x 185626	7.885 €	-	-
		■			■	■ ■ ■		2	1	185624 + 185625 + 185626	7.324 €	-	7.946 € *

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

unité intérieure							unité extérieure multisplit	tube de liaison		réduction obligatoire du tube de liaison	prix total brut		
2 kW	2,5kW	3,5kW	5 kW	6 kW	7 kW	total		1/4 - 3/8	1/4 - 1/2		RZ blanc	Etherea graphite	Etherea blanc mat
		■		■		■	185661	3		2x 185624	7.186 €	-	-
		■		■	■	■	penta 10 kW 4.349 €	2	1	185624 + 185625 + 185626	7.582 €	-	-
		■			■	■		1	2	2x 185625 + 2x 185626	7.978 €	-	8.550 € *
			■			■		3		3x 185624	4.403 €	-	7.637 €
			■	■		■		3		3x 185624	7.223 €	-	-
			■		■	■		2	1	2x 185624 + 185625 + 185626	7.619 €	-	8.241 € *
			■	■		■		3		3x 185624	7.481 €	-	-
			■	■	■	■		2	1	2x 185624 + 185625 + 185626	7.877 €	-	-
				■		■		3		3x 185624	7.739 €	-	-
■			■	■		■		4		2x 185624	7.171 €	-	-
■			■		■	■		3	1	185624 + 185625 + 185626	7.567 €	-	8.303 € *
■				■		■		4		2x 185624	7.429 €	-	-
■				■	■	■		3	1	185624 + 185625 + 185626	7.825 €	-	-
■					■	■		2	2	2x 185625 + 2x 185626	8.221 €	-	8.907 € *
■	■	■			■	■		3	1	185625 + 185626	7.346 €	-	8.081 € *
■	■		■	■		■		4		2x 185624	7.245 €	-	-
■	■		■		■	■		3	1	185624 + 185625 + 185626	7.641 €	-	8.376 € *
■	■			■		■		4		2x 185624	7.503 €	-	-
■	■			■	■	■		3	1	185624 + 185625 + 185626	7.899 €	-	-
■		■		■		■		4		185624	7.043 €	-	-
■		■		■	■	■		3	1	185625 + 185626	7.439 €	-	8.230 € *
■		■	■			■		4		2x 185624	7.080 €	-	7.921 € *
■		■	■	■		■		4		2x 185624	7.338 €	-	-
■		■	■		■	■		3	1	185624 + 185625 + 185626	7.734 €	-	4.176 € *
■		■		■		■		4		2x 185624	7.596 €	-	-
■			■	■		■		4		3x 185624	7.375 €	-	8.216 € *
■			■	■		■		4		3x 185624	7.633 €	-	-
	■	■			■	■		3	1	185625 + 185626	7.420 €	-	8.154 € *
	■		■			■		4		2x 185624	7.061 €	-	7.845 € *
	■		■	■		■		4		2x 185624	7.319 €	-	-
	■		■		■	■		3	1	185624 + 185625 + 185626	7.715 €	-	8.449 € *
	■			■		■		4		2x 185624	7.577 €	-	-

* sur commande

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

unité intérieure							unité extérieure multisplit	tube de liaison		réduction obligatoire du tube de liaison	prix total brut		
2 kW	2,5 kW	3,5 kW	5 kW	6 kW	7 kW	total		1/4 3/8	1/4 1/2		RZ blanc	Etherea graphite	Etherea blanc mat
	■ ■			■	■	■ ■ ■ ■	185661 penta 10 kW	3	1	185624 + 185625 + 185626	7.973 €	-	-
	■	■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■	4.349 €	4		185624	6.564 €	7.885 €	7.404 €
	■	■ ■	■			■ ■ ■ ■		4		185624	6.859 €	-	7.699 €
	■	■ ■		■		■ ■ ■ ■		4		185624	7.117 €	-	-
	■	■ ■			■	■ ■ ■ ■		3	1	185624 + 185625 + 185626	7.531 €	-	8.321 € *
	■	■	■ ■			■ ■ ■ ■		4		2x 185624	7.154 €	-	7.994 €
	■	■	■	■		■ ■ ■ ■		4		2x 185624	7.412 €	-	-
	■	■	■		■	■ ■ ■ ■		3	1	185624 + 185625 + 185626	7.808 €	-	8.598 € *
	■	■		■ ■		■ ■ ■ ■		4		2x 185624	7.670 €	-	-
	■		■ ■ ■			■ ■ ■ ■		4		3x 185624	7.449 €	-	8.289 €
		■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■		4			6.657 €	8.057 €	7.553 €
		■ ■ ■ ■	■			■ ■ ■ ■		4		185624	6.952 €	-	7.848 €
		■ ■ ■ ■		■		■ ■ ■ ■		4		185624	7.210 €	-	-
		■ ■ ■ ■			■	■ ■ ■ ■		3	1	185625 + 185626	7.606 €	-	8.452 € *
		■ ■ ■ ■	■ ■			■ ■ ■ ■		4		2x 185624	7.247 €	-	8.143 €
		■ ■ ■ ■	■	■		■ ■ ■ ■		4		2x 185624	7.505 €	-	-
■ ■ ■ ■						■ ■ ■ ■		5			6.399 € *	7.704 € *	7.244 € *
■ ■ ■ ■	■					■ ■ ■ ■		5			6.473 €	7.788 € *	7.317 € *
■ ■ ■ ■		■				■ ■ ■ ■		5			6.566 €	7.960 € *	7.466 € *
■ ■ ■ ■			■			■ ■ ■ ■		5		185624	6.861 €	-	7.761 € *
■ ■ ■ ■				■		■ ■ ■ ■		5		185624	7.119 €	-	-
■ ■ ■ ■					■	■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.515 €	-	4.016 €
■ ■ ■ ■	■ ■					■ ■ ■ ■		5			6.547 €	7.872 € *	7.390 € *
■ ■ ■ ■	■	■				■ ■ ■ ■		5			6.640 €	8.044 € *	7.539 € *
■ ■ ■ ■	■		■			■ ■ ■ ■		5		185624	6.935 €	-	7.834 € *
■ ■ ■ ■	■			■		■ ■ ■ ■		5		185624	7.193 €	-	-
■ ■ ■ ■	■				■	■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.589 €	-	8.438 € *
■ ■ ■ ■		■ ■				■ ■ ■ ■		5			6.733 €	8.216 € *	7.688 € *
■ ■ ■ ■		■	■			■ ■ ■ ■		5		185624	7.028 €	-	7.983 € *
■ ■ ■ ■		■		■		■ ■ ■ ■		5		185624	7.286 €	-	-
■ ■ ■ ■		■			■	■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.682 €	-	8.587 € *
■ ■ ■ ■			■ ■			■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.323 €	-	8.278 € *
■ ■ ■ ■			■	■		■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.581 €	-	-
■ ■ ■ ■			■		■	■ ■ ■ ■		4	1	185624 + 185625 + 185626	7.977 €	-	8.882 € *
■ ■ ■ ■				■ ■		■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.839 €	-	-
■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■		5			6.621 €	7.956 € *	7.463 € *
■ ■ ■ ■	■ ■	■				■ ■ ■ ■		5			6.714 €	8.128 € *	7.612 € *
■ ■ ■ ■	■ ■		■			■ ■ ■ ■		5		185624	7.009 €	-	7.907 € *
■ ■ ■ ■	■ ■			■		■ ■ ■ ■		5		185624	7.267 €	-	-
■ ■ ■ ■	■ ■				■	■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.663 €	-	8.511 € *

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

unité intérieure							unité extérieure multisplit	tube de liaison		réduction obligatoire du tube de liaison	prix total brut		
2 kW	2,5 kW	3,5 kW	5 kW	6 kW	7 kW	total		1/4 3/8	1/4 1/2		RZ blanc	Etherea graphite	Etherea blanc mat
■ ■	■	■ ■				■ ■ ■ ■ ■	185661	5			6.807 €	8.300 € *	7.761 € *
■ ■	■	■	■			■ ■ ■ ■ ■	penta 10 kW	5		185624	7.102 €	-	8.056 € *
■ ■	■	■		■		■ ■ ■ ■ ■	4.349 €	5		185624	7.360 €	-	-
■ ■	■	■			■	■ ■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.756 €	-	8.660 € *
■ ■	■		■ ■			■ ■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.397 €	-	8.351 € *
■ ■	■		■	■		■ ■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.655 €	-	-
■ ■		■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■		5			6.900 €	8.472 € *	7.910 € *
■ ■		■ ■	■			■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.195 €	-	8.205 € *
■ ■		■ ■		■		■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.453 €	-	-
■ ■		■ ■			■	■ ■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.849 €	-	8.809 € *
■ ■		■	■ ■			■ ■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.490 €	-	8.500 € *
■	■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■ ■		5			6.695 €	8.040 € *	7.536 € *
■	■ ■ ■ ■	■				■ ■ ■ ■ ■		5			6.788 €	8.212 € *	7.685 € *
■	■ ■ ■ ■		■			■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.083 €	-	7.980 € *
■	■ ■ ■ ■			■		■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.341 €	-	-
■	■ ■ ■ ■				■	■ ■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.737 €	-	8.584 € *
■	■ ■	■ ■				■ ■ ■ ■ ■		5			6.881 €	8.384 € *	7.834 € *
■	■ ■	■	■			■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.176 €	-	8.129 € *
■	■ ■	■ ■		■		■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.434 €	-	-
■	■ ■	■			■	■ ■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.830 €	-	8.733 € *
■	■ ■		■ ■			■ ■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.471 €	-	8.406 € *
■	■ ■		■	■		■ ■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.729 €	-	-
■	■	■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■		5			6.974 €	8.556 € *	7.983 € *
■	■	■ ■	■			■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.269 €	-	8.278 € *
■	■	■ ■		■		■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.527 €	-	-
■	■	■ ■	■ ■			■ ■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.564 €	-	8.573 € *
■		■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■		5			7.067 €	8.728 € *	8.132 € *
■		■ ■ ■ ■	■			■ ■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.380 €	-	8.427 € *
	■ ■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■ ■		5			6.769 €	8.124 € *	7.609 € *
	■ ■ ■ ■ ■	■				■ ■ ■ ■ ■		5			6.862 €	8.296 €	7.758 €
	■ ■ ■ ■ ■		■			■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.157 €	-	8.053 €
	■ ■ ■ ■ ■			■		■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.415 €	-	-
	■ ■ ■ ■ ■				■	■ ■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.811 €	-	8.657 € *
	■ ■ ■ ■ ■	■ ■				■ ■ ■ ■ ■		5			6.955 €	8.468 €	7.907 €
	■ ■ ■ ■ ■	■	■			■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.250 €	-	8.202 €
	■ ■ ■ ■ ■			■		■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.508 €	-	-
	■ ■ ■ ■ ■	■			■	■ ■ ■ ■ ■		4	1	185625 + 185626	7.904 €	-	8.806 € *
	■ ■ ■ ■ ■		■ ■			■ ■ ■ ■ ■		5		2x 185624	7.545 €	-	8.479 €
	■ ■	■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■		5			7.048 €	-	8.056 €
	■ ■	■ ■	■			■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.343 €	-	8.351 €
	■ ■	■ ■ ■ ■		■		■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.601 €	-	-
	■	■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■		5			7.141 €	8.812 €	8.205 €
	■	■ ■ ■ ■	■			■ ■ ■ ■ ■		5		185624	7.436 €	-	8.500 €
		■ ■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■		5			7.234 €	8.984 €	8.354 €

* sur commande

offre pour l'installateur professionnel

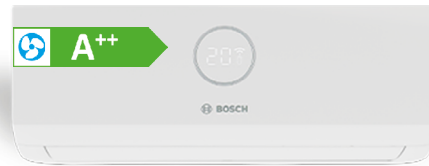
promo valable en décembre 2025

pompe à chaleur air/air monosplit climatisation

Climate 3000i le confort intérieur idéal au meilleur rapport qualité-prix

Ce climatiseur peut à la fois refroidir et chauffer. Il le fait de manière très efficace, comme en témoigne son label ErP A++ pour le refroidissement et un label A+ pour le chauffage.

- excellent produit pour le refroidissement et le chauffage
- fonctions diverses pour toutes les exigences
- technologie de filtration moderne
- utilisation simple avec l'application Bosch HomeCom Easy (passerelle requise)



en résumé

- climatiseurs Split et Multisplit réversibles (peuvent à la fois refroidir et chauffer)
- rendement énergétique élevé
- un design élégant
- connexion internet WiFi optionnelle

Améliorez votre qualité de vie avec notre Climate 3000i. Ce climatiseur split vous offre plusieurs fonctions pour un niveau de confort supérieur. De plus, cet appareil consomme peu d'énergie et est très facile à utiliser.

article		prix brut	prix promo	quantité de commande
Monosplit				
pack 1 unité extérieure + 1 unité intérieure				
703799	Climate 3000i 26WE	1206,84	620	
703800	Climate 3000i 35WE	1284,69	655	
703801	Climate 3000i 53WE	1907,56	980	
accessoires				
189562	WiFi Gateway G10-3 / à prévoir par unité intérieure	130,55	77	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

pompe à chaleur air/air multisplit climatisation

Climate 3000i multisplit

Ces climatiseurs split et multisplit à fonctionnement réversibles sont extrêmement efficaces sur le plan énergétique. Ces unités sont faciles à utiliser et garantissent un climat intérieur idéal et une bonne qualité de l'air.

- efficace et silencieux
- convivial
- confortable et efficace
- un design élégant



cooling solutions

- climatiseur Split ou Multisplit réversible chaud/froid
- meilleur rapport qualité-prix
- compatible avec la gamme Multisplit Climate 5000 MS
- connexion internet optionnelle

article		prix brut	prix promo	quantité de commande
Multisplit 1 unité extérieure avec plusieurs unités intérieures				
unité intérieure				
190075	Climate 3000iU W 20 E	406	210	
179563	Climate 3000iU W 26 E	428,25	220	
179564	Climate 3000iU W 35 E	467,15	240	
179565	Climate 3000iU W 53 E	622,90	320	
unité extérieure				
190073	dual 5000 M 53/2	1.941,52	995	
190074	trial 5000 M 79/3	2.552,08	1300	
accessoires				
189562	WiFi Gateway G10-3 / à prévoir par unité intérieure	130,55	77	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

tableau des combinaisons multisplit

Climate 5000 M
offre une flexibilité totale
pour le refroidissement
et le chauffage
dans les maisons
ou les bâtiments
commerciaux



règles de base pour le refroidissement ?

Si vous utilisez une pompe à chaleur air/air principalement pour le rafraîchissement et que vous ne chauffez que sporadiquement, vous pouvez utiliser cette règle empirique pour déterminer rapidement et de manière fiable la puissance du système.

- bien isolé, année de construction après 2010
35 W/m³
- isolation normale : 50 W/m³
- placement dans des espaces
où les portes sont fréquemment ouvertes
(halls de sport, cafés, etc...) : 75 W/m³

Toutefois, si vous prévoyez de chauffer principalement et de refroidir occasionnellement, il est essentiel d'effectuer un calcul des pertes de chaleur.

des installations multisplit
plus grandes jusqu'à
5 unités intérieures, sont
disponibles sur commande

unité extérieure 5000 M		unité intérieure 3000i				brut
5,3 kW	190073	2 kW	2,6 kW	3,5 kW	5,3 kW	
# connexions ■ ■		190075	179563	179564	179565	
		■ ■				2.754 €
		■	■			2.776 €
		■		■		2.815 €
		■			■	2.971 €
			■ ■			2.798 €
			■	■		2.837 €
			■		■	2.993 €
				■ ■		2.876 €
				■	■	3.032 €
7,9 kW	190074	■ ■ ■				3.770 €
# connexions ■ ■ ■		■ ■	■			3.792 €
		■ ■		■		3.831 €
		■ ■			■	3.987 €
		■	■ ■			3.815 €
		■	■	■		3.853 €
		■	■		■	4.009 €
		■		■ ■		3.892 €
		■		■	■	4.048 €
			■ ■ ■			3.837 €
			■ ■	■		3.876 €
			■ ■		■	4.032 €
			■	■ ■		3.915 €
				■ ■ ■		3.954 €

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

accessoires pompe à chaleur air/air



article		prix brut	prix promo	quantité de commande
accessoires				
179888	câble électrique XVB 5G 1,5 mm ² par rouleau 100 m	319,54	190	
139323	câble électrique XVB 3G 2,5 mm ² par rouleau 50 m	134,26	80	
181623	câble électrique XVB 3G 4 mm ² par rouleau 50 m	236,76	142	
163298	set support (2 pièces) 60 cm	58	29	
131201	kit support mural avec kit anti-vibration unité extérieure	46,6	23	
187259	bande de tuyau de réfrigération rouleau 20 m blanc	8	4	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

airco mobile monobloc

Cool 4000 keep calm and cool down

 avec le climatiseur
mobile de Bosch

- une installation, un fonctionnement et un stockage facile grâce au tuyau d'aspiration
- grille incluse
- puissance frigorifique maximale pour des locaux jusqu'à 85 m² / ~35 m²
- distribution rapide et uniforme de l'air frais grâce à l'Auto Swing
- utilisation simple de l'unité via l'écran LED soft-touch ou à l'aide de la télécommande qui peut être fixée à l'appareil
- un confort supplémentaire grâce à la solution 3 en 1 avec fonction de refroidissement, de déshumidification et de ventilation
- poignées et roulettes pour un transport aisé



de stock dans toutes les filiales

Cool 4000	
puissance de refroidissement	2,6 kW, 9000 BTU/h
classe d'efficacité énergétique	A+
niveau acoustique maximal	64 dB (A)
niveau de pression acoustique (min-max)	48-50 dB (A)
vitesses du ventilateur	3
minuterie 24h	✓
filtre à poussière	✓
réfrigérant	R290
dimensions	800 x 460 x 400 mm

Bosch Easy Cool Select

 rester au frais en un seul clic
choix facile entre 3 modes automatiques

mode automatique

régulation et ajustement automatiques de la puissance frigorifique en fonction de la température et des conditions climatiques

mode silencieux

fonctionnement silencieux pour une productivité maximale

mode sommeil

mode spécial pour un sommeil réparateur grâce à un fonctionnement silencieux et à l'extinction de l'éclairage

article		prix brut	prix promo	quantité de commande
airco mobile				
187629	Cool 4000	948	455	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

pompe à chaleur pour piscine

Fairland Inverter+

La pompe à chaleur Full-Inverter réduit de moitié les coûts d'utilisation et fonctionne plus silencieusement pendant toute la saison de baignade. En début de saison, elle fonctionne à 100 % de sa capacité pour chauffer la piscine le plus rapidement possible. Ensuite, la pompe à chaleur Full-Inverter fonctionne en moyenne à 50 % de sa capacité pour maintenir la température souhaitée de l'eau.



équipée d'un module Wi-Fi

La gestion de la pompe à chaleur est possible à distance grâce au module Wi-Fi intégré et à l'application intelligente pour les utilisateurs.

- 3 ans de garantie
- 10 ans de garantie sur le compresseur
- 10 ans de garantie sur l'échangeur de chaleur
- fonctionnement nettement plus silencieux grâce aux compresseurs Full-Inverter® à double rotor (twin-rotary)
- fonction soft start incluse
- bâche d'hivernage incluse

sur commande
livrable dans la semaine

volume de piscine recommandé (m³)	40 ~ 75
température de l'air en fonctionnement (°C)	-7 ~ +43
conditions de fonctionnement : air 26 °C, eau 26 °C, humidité 80 %	
puissance de chauffage (kW)	17,5
coefficient de performance (COP)	15,8 ~ 6,2
coefficient de performance à 50 % de puissance	11,1
conditions de fonctionnement : air 15 °C, eau 26 °C, humidité 70 %	
puissance de chauffage (kW)	11,5
coefficient de performance (COP)	7,8 ~ 4,5
coefficient de performance à 50 % de puissance	6,4
niveau de pression sonore à 1 m en dB(A)	43,1 ~ 53,8
niveau de pression sonore à 1 m à 50 % de puissance en dB(A)	46,5
niveau de pression sonore à 10 m en dB(A)	23,1 ~ 33,8
alimentation électrique	230V/1 Ph/50Hz
puissance électrique nominale absorbée à 15 °C (kW)	0,30 ~ 2,6
courant nominal absorbé à 15 °C (kW)	1,3 ~ 11,3
débit d'eau recommandé (m³/h)	6,5 ~ 8,5
diamètre entrée/sortie tuyauterie (mm)	50
dimensions nettes (l x l x h) (mm)	954 x 429 x 648
poids net (kg)	63

article		prix brut	quantité de commande
pompe à chaleur pour piscine			
191309	Fairland Inverter+ 18 new	40 ~ 75 m³	3.389

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation




nom

numéro de client

offre pour l'installateur professionnel

promo valable en décembre 2025

accessoires pour tuyaux frigorifiques

article				raccords à sertir et écrous		prix brut	prix promo	quantité de commande
tuyaux frigorifiques								
163643	duo	1/4"-3/8"	rouleau 5 m	✓		51,48	25	
163644	duo	1/4"-3/8"	rouleau 10 m	✓		102,96	51	
177717	duo	1/4"-3/8"	rouleau 15 m	✓		154,44	77	
179881	duo	1/4"-3/8"	rouleau 20 m			202,28	101	
190093	duo	1/4"-3/8"	rouleau 30 m	new *		294,06	147	
163645	duo	1/4"-1/2"	rouleau 5 m	✓		64,87	32,50	
163646	duo	1/4"-1/2"	rouleau 10 m	✓		125,84	62	
177718	duo	1/4"-1/2"	rouleau 15 m	✓		185,25	92	
179882	duo	1/4"-1/2"	rouleau 20 m			247	124	
190092	duo	1/4"-1/2"	rouleau 30 m	new *		359,58	179	
188387	duo	1/4"-5/8"	rouleau 10 m	✓		173,94	87	
190094	duo	1/4"-5/8"	rouleau 15 m	✓		260,85	130	
181617	duo	1/4"-5/8"	rouleau 20 m			341,64	171	
190095	duo	1/4"-5/8"	rouleau 30 m	new *		496,86	248	
181618	duo	3/8"-5/8"	rouleau 5 m	✓		98,54	49	
181619	duo	3/8"-5/8"	rouleau 10 m	✓		197,08	98	
181620	duo	3/8"-5/8"	rouleau 15 m	✓		295,62	147	
181621	duo	3/8"-5/8"	rouleau 20 m			387,40	194	
190096	duo	3/8"-5/8"	rouleau 30 m	new *		563,16	281	
181934	simple	1/4"-0,8	rouleau 50 m			204,10	102	
181936	simple	3/8"-0,8	rouleau 50 m			314,60	157	
181938	simple	1/2"-0,8	rouleau 50 m			426,40	213	
181939	simple	5/8"-1	rouleau 25 m			329,55	164	

livraison jusqu'à fin janvier 2026 ■ jamais de réservation

nom

numéro de client