



Système de climatisation industrielle

eta

Édition
2025

Gamme de Climatiseurs ETA

Gamme de climatiseurs E.T.A. - Gestion Thermique

Conçus pour simplifier et optimiser chaque application, nos nouveaux climatiseurs allient fonctionnalités avancées et design étudié pour l'industrie.

Disponibles avec capot en RAL 7035 ou en acier inox, ils assurent polyvalence et résistance pour répondre à tous les besoins opérationnels.

La certification IP54 garantit une protection fiable, tandis que l'affichage intégré, qui fait également office de thermostat, permet un contrôle immédiat et intuitif, communiquant en temps réel avec l'utilisateur.

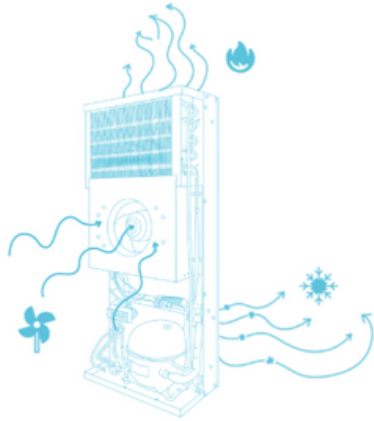
L'innovative ailette a été conçue pour optimiser le recyclage de l'air, offrant des performances efficaces et constantes même dans des environnements complexes. Découvrez la simplicité et la qualité au service de votre travail.

GAMMES ETHERMO
Gamme de Climatiseurs ETA

- Climatiseur A MONTAGE VERTICAL RAL 7035
- Climatiseur A MONTAGE VERTICAL ACIER INOXYDABLE
- Climatiseur DE TOIT RAL 7035



Fonctionnement



Cycle de fonctionnement

1. Batterie condensante

Le réfrigérant à haute pression transfère la chaleur à l'environnement extérieur. Il passe de l'état gazeux à l'état liquide.

2. Filtre déshydrateur

Élimine les impuretés et l'humidité du réfrigérant. Préviend les dommages au circuit frigorifique.

3. Capillaire

Réduit la pression du réfrigérant. Le fluide se dilate et se refroidit rapidement.

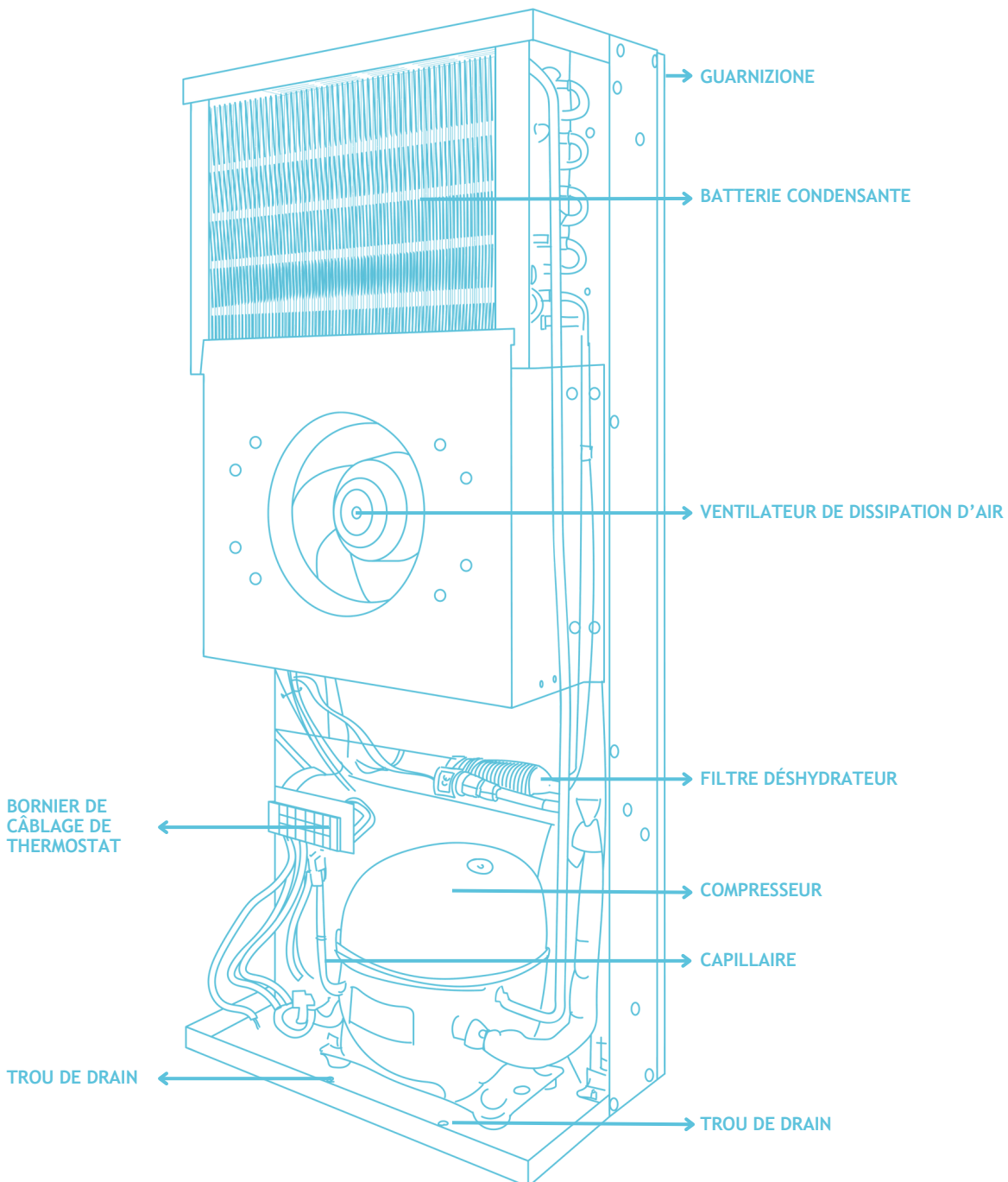
4. Batterie évaporante

Le réfrigérant absorbe la chaleur de l'air intérieur de la cabine. L'air intérieur se refroidit, protégeant ainsi les composants électroniques.

5. Compresseur

Comprime le réfrigérant, le ramenant à haute pression et haute température.

Le cycle recommence.



Comment composer le code

Grâce à notre système de code parlant, identifier le bon produit est plus facile que jamais. Chaque code contient des informations claires et détaillées sur les caractéristiques, les matériaux et les spécifications techniques, permettant un choix rapide et précis directement depuis le catalogue. Un langage simple pour vous guider vers la solution parfaite.

GAMME ETA	GAMME DE PRODUITS CLIMATISEURS	PUISSANCE FRIGORIFIQUE (W)	TENSION (V)	MONTAGE	MATÉRIEL
E	CD	04	23	-W	X
ETA	CLIMATISEUR	03 = 350 W	23 = 230 V	-W = WALL	X = STAINLESS
		04 = 450 W	40 = 380-460 V	-R = ROOF	* = RAL 7035
		05 = 500 W			
		07 = 750 W			
		10 = 1000 W			
		15 = 1500 W			
		17 = 1700 W			
		20 = 2000 W			
		25 = 2500 W			
		30 = 3000 W			
		40 = 4000 W			
		57 = 5700 W			

*Pour toute demande spéciale, s'il vous plaît contactez-nous



IP 54

Climatiseur A MONTAGE VERTICAL RAL 7035



- Capacités frigorifiques de 350W à 4000W
- Tension 230V/380-400V/400-460V - 50/60 Hz
- Finition du capot RAL7035
- Plage de température 0-55°
- Indice de protection IP54
- Contrôleur standard
- Redémarrage automatique
- Installation et maintenance simples et rapides
- Équipé d'un affichage externe
- Protection de la couche d'ozone
- Gaz réfrigérant R134a*

*Dans les solutions de refroidissement, ce réfrigérant peut être utilisé conformément au règlement sur les gaz fluorés jusqu'au 1er janvier 2030.
(Règlement (UE) 2024/573)



IP 54

50-60 Hz

Controller Standard

Redémarrage Automatique

Ozone Protection

5 points de fixation

MODÈLE	PUISSANCE W	TENSION V	FRÉQUENCE HZ	DIMENSIONI MM LARGEURSxHAUTERxPROFONDEUR	NET POIDS KG
ECD0323-W	350	230	50-60	300X554X212	22,6
ECD0523-W	500	230	50-60	300X554X212	22,6
ECD0723-W	750	230	50-60	300X634X216	25
ECD1023-W	1000	230	50-60	405X900X197	36,3
ECD1523-W	1500	230	50-60	405X900X197	36
ECD1540-W	1500	400-460	50-60	405X900X197	36
ECD1723-W	1700	230	50-60	405X900X197	36
ECD1740-W	1700	400-460	50-60	405X900X197	36
ECD2023-W	2000	230	50-60	411X1004X225	53
ECD2040-W	2000	400-460	50-60	411X1004X225	53
ECD2523-W	2500	230	50-60	411X1004X225	53
ECD2540-W	2500	400-460	50-60	411X1004X225	53
ECD3023-W	3000	230	50-60	411X1004X225	53
ECD3040-W	3000	400-460	50-60	411X1004X225	53
ECD4040-W	4000	380-400	50-60	488X1054X255	64,5

Climatiseur A MONTAGE VERTICAL ACIER INOXYDABLE



IP 54

- Capacités frigorifiques de 350W à 4000W
- Tension 230V/380-400V/400-460V - 50/60 Hz
- Finition du capot Acier inoxydable
- Plage de température 0-55°
- Indice de protection IP65
- Contrôleur standard
- Redémarrage automatique
- Installation et maintenance simples et rapides
- Équipé d'un affichage externe
- Protection de la couche d'ozone
- Gaz réfrigérant R134a*

*Dans les solutions de refroidissement, ce réfrigérant peut être utilisé conformément au règlement sur les gaz fluorés jusqu'au 1er janvier 2030.
(Règlement (UE) 2024/573)



IP 54



50-60 Hz



Contrôleur
Standard



Redémarrage
Automatique



Ozone
Protection



5 points
de fixation

MODÈLE	PUISSANCE W	TENSION V	FRÉQUENCE HZ	DIMENSION MM LARGEURxHAUTERxPROFONDEUR	NET POIDS KG
ECD0323-W	350	230	50-60	300X554X212	22,6
ECD0523-W	500	230	50-60	300X554X212	22,6
ECD0723-W	750	230	50-60	300X634X216	25
ECD1023-W	1000	230	50-60	405X900X197	36,3
ECD1523-W	1500	230	50-60	405X900X197	36
ECD1540-W	1500	400-460	50-60	405X900X197	36
ECD1723-W	1700	230	50-60	405X900X197	36
ECD1740-W	1700	400-460	50-60	405X900X197	36
ECD2023-W	2000	230	50-60	411X1004X225	53
ECD2040-W	2000	400-460	50-60	411X1004X225	53
ECD2523-W	2500	230	50-60	411X1004X225	53
ECD2540-W	2500	400-460	50-60	411X1004X225	53
ECD3023-W	3000	230	50-60	411X1004X225	53
ECD3040-W	3000	400-460	50-60	411X1004X225	53
ECD4040-W	4000	380-400	50-60	488X1054X255	64,5

Climatiseur DE TOIT RAL 7035



IP 54

- Capacités frigorifiques de 500W à 5700W
- Tension 230V - 50/60 Hz
- Finition du capot RAL7035
- Plage de température 0-55°
- Indice de protection IP54
- Contrôleur standard
- Installation et maintenance simples et rapides
- Équipé d'un affichage externe intelligent
- Gaz réfrigérant R134a*

*Dans les solutions de refroidissement, ce réfrigérant peut être utilisé conformément au règlement sur les gaz fluorés jusqu'au 1er janvier 2030.
(Règlement (UE) 2024/573)



IP 54



50-60 Hz



Contrôleur
Standard



5 points
de fixation

MODÈLE	PUISSANCE W	TENSION V	FRÉQUENCE HZ	DIMENSION MM LARGEURSxHAUTERxPROFONDEUR	NET POIDS KG
ECD0423-R	500	1 230	50-60	620X340X350	22
ECD1023-R	1000	1 230	50-60	620X355X350	30
ECD1723-R	1700	1 230	50-60	750X460X400	43
ECD2740-R	2700	3 380	50-60	800X460X450	53
ECD3740-R	3700	3 380	50-60	850X455X415	60
ECD5740-R	5700	3 380	50-60	960X540X500	91

Où trouver les détails sur la gamme ETHERMO

Découvrez toutes les informations sur les climatiseurs dans l'espace réservé MyETA.

Toutes les informations relatives à nos climatiseurs sont facilement accessibles dans l'espace réservé de notre site MyETA. Vous y trouverez des fiches techniques détaillées, des spécifications produit et toutes les nouveautés en temps réel. Si vous avez des questions ou des demandes, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse e-mail info@eta.it.

Nous sommes toujours à votre disposition pour vous fournir assistance et support.

Certifications.



Le marquage CE atteste que le produit respecte les exigences de l'Union européenne en matière de sécurité, de santé et de protection de l'environnement.



Le marquage UKCA (UK Conformity Assessment) est le nouveau marquage des produits du Royaume-Uni, requis pour l'exportation des produits vers les marchés de l'Angleterre, du Pays de Galles et de l'Écosse.



Le marquage de certification UL Listed* atteste que le produit respecte les exigences définies par UL. Il peut donc être utilisé dans des applications industrielles aux États-Unis et au Canada sans problèmes réglementaires, garantissant fiabilité et sécurité.

Produit disponible sur demande.

Degré de protection

TYPE DE CLIMATISEUR	IP54	IP65
CLIMATISEUR A MONTAGE VERTICAL RAL7035	●	
CLIMATISEUR A MONTAGE VERTICAL ACIER INOXYDABLE		●
CLIMATISEUR DE TOIT RAL 7035	●	

Système d'icônes



Grado di protezione IP54 o IP65



Frequenza 50/60 Hz



Assemblaggio con:
5 barre filettate
5 rondelle piane
5 dadi esagonali



Riavvio automatico



Standard Controller



Ozone Protection

E.T.A. Née en mémoire de Turati Antonio, une entreprise qui embrasse les valeurs de passion et de durabilité, contribuant au bien-être des personnes et de l'environnement.

Un rêve audacieux et visionnaire qui transcende les barrières du quotidien et s'élève vers l'horizon des possibles, animé par la flamme de l'innovation et de la détermination.



Où sommes-nous

**E.T.A. S.P.A.
ITALIA**

Headquarters
Via Monte Barzaghino 6
22035 Canzo - COMO
031 67 36 11
info@eta.it

www.eta.it



ETA USA

431 Vision Drivesuit
F201 Cumming, GA
30040
USA
www.etaenclosures.com

ETA Enclosure Ltd. UK

Ignite Magna Way 2
Rotherham S60 1FD
United Kingdom
www.eta.it/sito/eta-uk

ETA Sasu France

Rue du Pré aux Boeufs
76806 St Etienne du
Rouvray
France
www.eta.it/sito/eta-france

ETA Enclosures Sp. z o.o.

Sikorskiego 44
62-300 Września
Poland
www.eta.it/sito/eta-poland