



ENTREPRISE
ITALIENNE
DEPUIS 1956



 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT

UNICO

Climatiseurs
sans unité extérieure



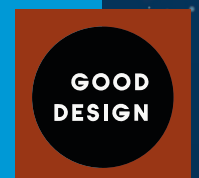
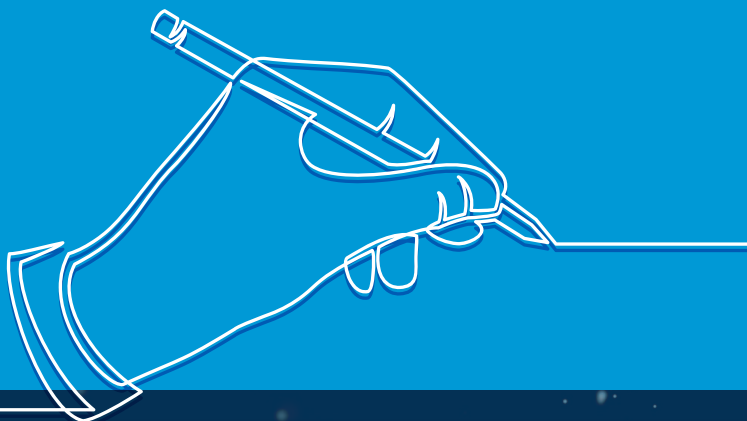
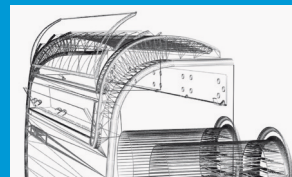
Unico : un produit Unique. Même en termes de technologie de production

Unico est le climatiseur sans unité extérieure d'Olimpia Splendid, breveté et produit en Italie depuis 1998. Une longue histoire d'ingénierie et de fabrication italienne qui se poursuit, aujourd'hui, à l'intérieur d'un centre de R&D et d'un pavillon de production de pointe pour la climatisation résidentielle, conçus pour manipuler en toute sécurité des réfrigérants à faible potentiel d'effet de serre et alimentés à 50 % d'énergie autogénérée.



Nous assurons la gamme la plus large du marché

Différents types de compresseurs, gaz réfrigérants à faible PRG et régénérés, différentes tailles de puissance et esthétiques : la gamme Unico est la plus large du marché actuel, avec la valeur ajoutée d'un design plusieurs fois récompensé au niveau international, créé par des designers italiens émergents ou de renommée mondiale.



Principes d'installation



CHOIX DE L'EMPLACEMENT

En haut ou bas de mur, au milieu ou dans les coins d'une pièce : l'important est qu'il se trouve sur le mur périphérique.



PERÇAGE DU MUR

Le fonctionnement d'Unico nécessite la réalisation de deux trous dans le mur, pour les modèles avec pompe à chaleur, il est nécessaire de faire un troisième trou, pour l'évacuation des condensats.



AJUSTEMENT DES VOLETS

En fonction du type d'installation choisi, il est conseillé de configurer l'ouverture du volet, afin d'optimiser la sortie d'air.

Unico Air: Version intégrée

Son épaisseur réduite (seulement 16 cm) le rend parfait pour une installation intégrée, il devient invisible, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Grâce à l'utilisation du panneau frontal spécial (B0776) et du coffrage (B0775).



UNICO AIR



L: 978mm A: 491mm P: 164mm 37kg

ITALIAN
DESIGN BY:



SLIM
DESIGN



SILENT
SYSTEM



PURE
SYSTEM

1.8 kW de puissance

CARACTÉRISTIQUES

Une seule puissance

Disponible en version SF (froid seul) et HP (pompe à chaleur)

Classe énergétique A en refroidissement et chauffage

Filtre anti-poussière et à charbon actif (contre les odeurs désagréables)

Gaz réfrigérant R410A avec équivalent PRG 2088

Fermé hermétiquement

UNICO AIR



L: 978mm A: 500mm P: 164mm 39kg

ITALIAN
DESIGN BY:



GAZ
À FAIBLE PRG



SLIM
DESIGN



SILENT
SYSTEM

Jusqu'à 2,4 kW de puissance

CARACTÉRISTIQUES

Deux modèles de puissance (jusqu'à 2,1 et 2,4 kW), avec moteur inverter

Disponible en version SF (froid seul) et HP (pompe à chaleur)

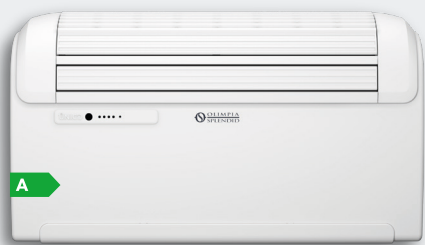
Classe énergétique A en refroidissement et chauffage

Filtre anti-poussière et à charbon actif (contre les odeurs désagréables)

Gaz réfrigérant R32 avec équivalent PRG 675

Fermé hermétiquement

UNICO EDGE



L: 902mm A: 506mm P: 229mm 40kg

ITALIAN
DESIGN BY: ercoli+garlandini

2,7 kW de puissance

CARACTÉRISTIQUES

Une seule puissance
Disponibles en version SF (froid seul) et HP (pompe à chaleur)
Classe énergétique A en refroidissement et chauffage
Filtre anti-poussière et à charbon actif (contre les odeurs désagréables)
Gaz réfrigérant R410A avec équivalent PRG 2088
Fermé hermétiquement



PURE
SYSTEM



POMPE À
CHALEUR

UNICO EDGE



L: 902mm A: 506mm P: 229mm 40kg

ITALIAN
DESIGN BY: ercoli+garlandini



GAZ
À FAIBLE PRG



DESIGN
PRIMÉ



PURE
SYSTEM

Jusqu'à 3,0 kW de puissance

CARACTÉRISTIQUES

Une seule puissance, équipé d'un moteur inverter
Disponibles en version SF (froid seul) et HP (pompe à chaleur)
Classe énergétique A en refroidissement et chauffage
Filtre anti-poussière et à charbon actif (contre les odeurs désagréables)
Gaz réfrigérant R32 avec équivalent PRG 675
Fermé hermétiquement

UNICO PRO



L: 903mm A: 520mm P: 215mm 39kg

ITALIAN
DESIGN BY:



Matteo Thun
MILANO



GAZ
À FAIBLE PRG



NOUVEAU
SYSTÈME INVERTER



DESIGN
PRIMÉ

Jusqu'à 3,4 kW de puissance

CARACTÉRISTIQUES

Deux modèles de puissance (jusqu'à 3,2 et 3,4 kW), avec moteur inverter
Disponibles uniquement en version HP (pompe à chaleur)
Classe énergétique A+ en refroidissement (jusqu'à 3,2 kW) et A en chauffage
Filtre anti-poussière et à charbon actif (contre les odeurs désagréables)
Gaz réfrigérant R32 avec équivalent PRG 675
Fermé hermétiquement

UNICO TOWER



L: 470mm
A: 1390mm
P: 185mm
54kg

Pour les espaces restreints

CARACTÉRISTIQUES

Une seule puissance (jusqu'à 2,9 kW), avec moteur Inverter
Disponibles uniquement en version HP (pompe à chaleur)
Classe énergétique A en refroidissement et chauffage
Gaz réfrigérant R410A avec équivalent PRG 2088
Fermé hermétiquement
Installation au sol uniquement



VERTICAL
DESIGN

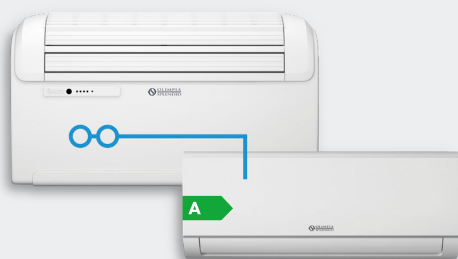


NOUVEAU
SYSTÈME INVERTER



COMMANDES
TACTILES

UNICO TWIN



Pour la climatisation de deux pièces

CARACTÉRISTIQUES

Fonctionnement autonome ou combiné
Puissance de 2,6 kW pour la version maître et 2,5 kW pour l'unité murale
Disponible uniquement en version HP (pompe à chaleur)
Classe énergétique A en refroidissement et chauffage
Filtre anti-poussière et à charbon actif (contre les odeurs désagréables)
Gaz réfrigérant R410A avec équivalent PRG 2088
Non fermé hermétiquement



TECHNOLOGIE
TWIN

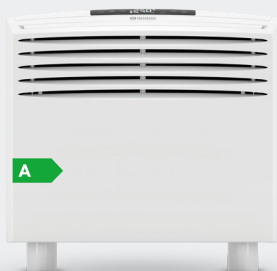


PURE
SYSTEM



POMPE À
CHALEUR

UNICO EASY



L: 693mm A: 665mm P: 276mm 36kg

Pour les installations au sol

CARACTÉRISTIQUES

Une seule puissance (2,0 kW)
Disponible en version SF (froid seul) et HP (pompe à chaleur)
Classe énergétique A en refroidissement et B en chauffage
Gaz réfrigérant R410A avec équivalent PRG 2088
Fermé hermétiquement
Installation au sol uniquement



FORMAT
CONSOLE



COMMANDES
TACTILES



POMPE À
CHALEUR

UNICO R



L: 902mm A: 516mm P: 229mm 40kg

Pour les climats les plus difficiles

CARACTÉRISTIQUES

Deux modèles de puissance (2,3 et 2,7 kW)
Disponible uniquement en version HP (pompe à chaleur)
Classe énergétique A en refroidissement et chauffage
Filtre anti-poussière et à charbon actif (contre les odeurs désagréables)
Gaz réfrigérant R410A régénéré avec un PRG équivalent 2088
Fermé hermétiquement



GAZ
RÉGÉNÉRÉ



+2 KW BACKUP
AUXILIAIRE



POMPE À
CHALEUR

Gestion de l'Unico depuis votre smartphone

Installez le kit Wi-Fi dédié (code B1015), avec l'aide d'un technicien qualifié, et téléchargez l'application Olimpia Splendid Unico depuis les boutiques iOS et Android. Le climatiseur Unico sans unité extérieure peut donc être connecté aux smartphones et aux tablettes, pour gérer ses principales fonctions même en dehors de la maison.



		UNICO AIR 8 SF	UNICO AIR 8 HP	UNICO AIR 20 SF EVA	UNICO AIR 20 HP EVA	UNICO AIR 25 SF EVA	UNICO AIR 25 HP EVA
		01503	01504	02112	02111	02094	02095
Capacité nominale de refroidissement	kW	1,8	1,8	1,7	1,7	2,2	2,2
Capacité nominale de chauffage	kW	-	1,7	-	1,6	-	2,1
Puissance nominale absorbée pour le refroidissement (PEER)	-	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
Puissance nominale absorbée pour le chauffage (PCOP)	-	-	3,1	-	3,1	-	3,1
Pression sonore interne (min/max)	db(A)	27-38	27-38	27-38	27-38	27-38	27-38

		UNICO EDGE 30 SF RFA	UNICO EDGE 30 HP RFA	UNICO EDGE 30 SF EVA	UNICO EDGE 30 HP EVA	UNICO PRO 30 HP EVA	UNICO PRO 35 HP EVA
		02132	02133	02116	02115	01999	02000
Capacité nominale de refroidissement	kW	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	3,1
Capacité nominale de chauffage	kW	-	2,5	-	2,4	1,8	2,4
Puissance nominale absorbée pour le refroidissement (PEER)	-	2,6	2,6	2,6	2,6	3,1	2,6
Puissance nominale absorbée pour le chauffage (PCOP)	-	-	3,1	-	3,1	3,4	3,1
Pression sonore interne (min/max)	db(A)	33-42	33-42	33-43	33-43	32-41	32-43

		UNICO TOWER 25 HP RVA	UNICO EASY S1 SF	UNICO EASY S1 HP	UNICO R 10 HP	UNICO R 12 HP
		02153	02037	02036	01495	01496
Capacité nominale de refroidissement	kW	2,4	2,0	2,0	2,3	2,7
Capacité nominale de chauffage	kW	2,3	-	1,8	2,3	2,5
Puissance nominale absorbée pour le refroidissement (PEER)	-	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
Puissance nominale absorbée pour le chauffage (PCOP)	-	3,1	-	2,7	3,1	3,1
Pression sonore interne (min/max)	db(A)	27-40	-	-	33-41	33-42

		UNICO TWIN MASTER	UNICO TWIN WALL S1
		02138	01996
Capacité nominale de refroidissement	kW	2,6	2,5
Capacité nominale de chauffage	kW	2,5	2,2
Puissance nominale absorbée pour le refroidissement (PEER)	-	2,7	-
Puissance nominale absorbée pour le chauffage (PCOP)	-	3,1	-
Pression sonore interne (min/max)	db(A)	33-42	25-36

Les données de puissance se réfèrent à la norme EN14511. La déclaration de pression sonore minimale provient de tests effectués dans une chambre semi-anéchoïque à une distance de 2 m (pression minimale en ventilation uniquement).



Olimpia Splendid est une société italienne qui conçoit, fabrique et commercialise des produits de climatisation, de chauffage et de traitement de l'air depuis 1956. Home of Comfort décrit notre engagement dans la création de produits innovants et respectueux de l'environnement, avec un design Made in Italy unique. Notre objectif est de satisfaire, à tout moment de l'année, les besoins de nos clients dans le monde entier. Comfort at Home en est le résultat.

www.olimpiasplesndid.fr



ZONE DE
TÉLÉCHARGEMENT