



CHAUFFAGE & TRAITEMENT DE L'AIR **2019**

La Société

Olimpia Splendid a apporté, sur les marchés internationaux, ses produits liés à la climatisation et au chauffage, se distinguant par son esprit Made in Italy. Le Groupe, qui aujourd'hui a, à son actif, plus de 71 brevets déposés, mise sur une proposition de systèmes intégrés innovants pour la gestion du climat domestique, déployant son engagement habituel dans le développement de solutions efficaces, originales et renouvelables.

Vision



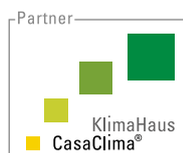
COMFORT AT HOME. Offrir à tous, en Italie et à l'étranger, des produits et des systèmes en mesure de satisfaire toute exigence liée aux différentes saisons, garantissant les bénéfices d'un confort complet que ce soit dans un cadre résidentiel ou commercial.

Valeurs



Innovation, Design, Durabilité et la Valeur des personnes sont les piliers sur lesquels la société a créé son histoire, faite d'un enthousiasme et d'une croissance qui durent depuis plus de soixante ans.

Agence partenaire CasaClima - KlimaHaus



Mission



Nous concevons et nous construisons nos produits dans le respect de l'environnement, développant des solutions efficaces, innovantes et présentant une grande finition esthétique.

INNOVATION

Innovate, for us, means producing engineering solutions containing technologies at the forefront, integrating them into design in the most rigorous way. We invent by following the most stringent protocols, we invest every year in research and development, in order to realize unique patents in their genre.



4

CHAMBRES CALORIMÉTRIQUES



5%

CHIFFRE D'AFFAIRE INVESTI EN RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT CHAQUE ANNÉE*



50+

MARQUES DÉPOSÉES

DESIGN

We realize projects that integrate perfectly into every space, thanks to a well-thought and researched aesthetic. Our Made in Italy has been recognized and rewarded at the international level.



10+ DESIGN AWARDS

DURABILITÉ

Technological improvement must coincide, for us, with respect for natural resources. Olimpia Splendid is Member Founder and Defender of Eco ped and Ridomus consortiums.



CONSORZIO NAZIONALE RICICLO PICCOLI ELETTRODOMESTICI



consorzio riciclo condizionatori per uso domestico

PERSONNES

We have always based our activity on the intrinsic value of people. We invest in resources where the Group can recognize, in a way that our effectiveness and our quality are above all the fruit of what we live.

La Société

Nous

"Le succès d'une Société, d'une communauté, est la conséquence des valeurs qui l'inspirent. Sérieux, compétence, engagement, respect, responsabilité sont à la base d'une croissance. Pour ma part, et pour ma famille, j'ajoute l'esprit de service. A la propriété, on demande un surplus de responsabilité qui est représenté par l'obligation de se considérer au service de la Société. C'est pour cette raison que nous ne l'avons jamais considérée comme une fin mais comme un moyen pour réaliser nos et vos capacités, nos et vos aspirations"

Le Président Ing. Roberto Saccone, extrait du discours lors du 60e anniversaire

Histoire

Olimpia Splendid a été fondée en 1956 à Gualtieri comme une société familiale. Nous nous sommes affirmés, au début, en tant qu'important producteur de bois, de gaz et d'unités de chauffage à paraffine, et nous avons profité de cette occasion pour nous développer également dans le domaine de la climatisation, jusqu'à atteindre, dans les années 90, la deuxième place dans la vente de climatiseurs portables en Italie. C'est grâce à l'intuition et au lancement du premier climatiseur sans unité extérieure, l'UNICO, que, dès 2000, notre société prospère, tout comme nos objectifs.



Depuis plus de 60 ans, Olimpia Splendid a apporté ses produits made in Italy sur les marchés au niveau international grâce à son engagement incessant pour le développement de solutions efficaces, innovantes et renouvelables.

Nous avons, à ce jour, 5 filiales : Chine, France, Espagne, Brésil et États-Unis, et nous exportons nos produits dans plus de 50 pays dans le monde entier.

le Groupe



📍 **OLIMPIA SPLENDID ITALY**
Sièges et sites de production

📍 **OLIMPIA SPLENDID
AIR CONDITIONING (SHANGHAI) CO., LTD.**
Filiale commerciale

📍 **OLIMPIA SPLENDID IBERICA S.L.**
Filiale commerciale

📍 **OLIMPIA SPLENDID FRANCE S.A.R.L.**
Filiale commerciale

📍 **OLIMPIA SPLENDID BRASIL**
Filiale commerciale

📍 **OLIMPIA SPLENDID USA Inc.**
Filiale commerciale

Un Monde de Services Personnalisés

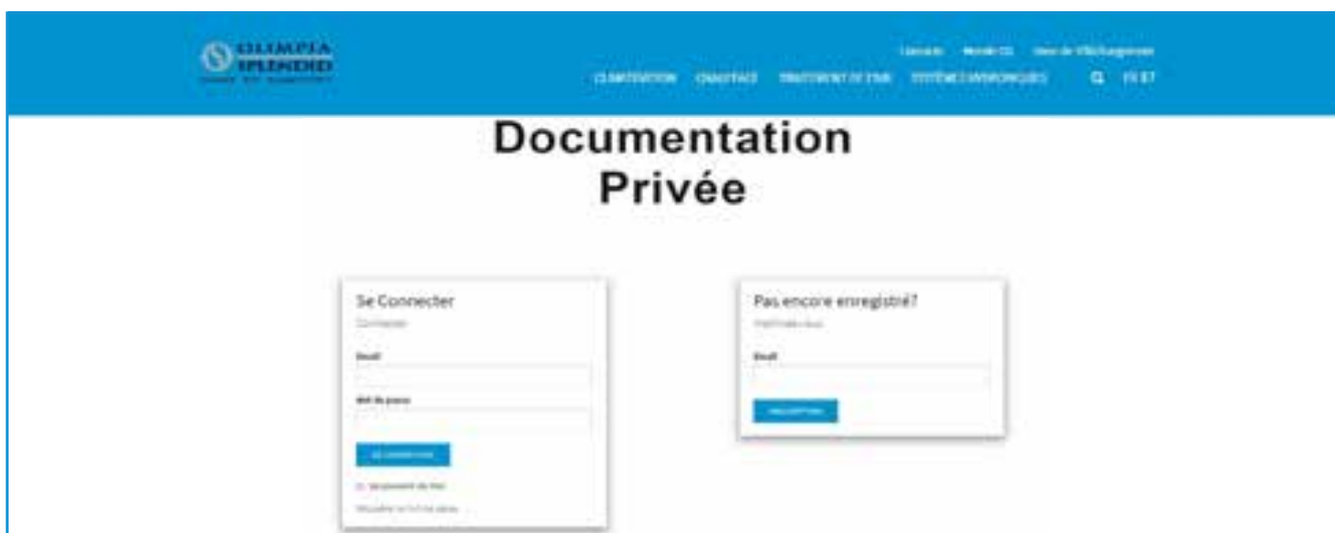
Zone téléchargement

Dans l'espace téléchargement du site Web www.olimpiasplendid.fr, vous pouvez trouver toute la documentation nécessaire à l'installation et à l'utilisation de nos appareils.



Espace réservé

Vous avez besoin des données de performances et des spécifications techniques relatives aux pompes à chaleur et aux terminaux d'installation ? Accédez à l'**espace réservé** pour trouver toutes les informations nécessaires.



Si vous souhaitez plus d'informations sur nos produits, consultez la section « **Documentation produits** » : vous y trouverez les étiquettes énergétiques, les gabarits, les manuels d'utilisation et d'installation et le catalogue produit.



SOMMAIRE

7 RADIATEURS SOUFLANTS

- 8 CALDO EASY B/G
- 10 BUBBLE
- 12 CALDO RELAX
- 14 CALDO CIRCLE 20
- 16 CALDO CIRCLE 22
- 18 CALDO CIRCLE 22H ION
- 20 OBLÒ 2.2
- 22 CALDOSILENT
- 24 CROMO RADIALE

27 RADIATEURS SOUFLANTS CERAMIQUES

- 28 CALDODESIGN
- 30 CALDO VINTAGE
- 32 CALDOSTILE M
- 34 CALDOSTILE D
- 36 CALDOSTILE DT
- 38 CALDO UP T
- 40 CALDO CRYSTAL
- 42 RADICAL TORRE METAL
- 44 RADICAL

47 THERMOCONVECTEURS

- 48 CALEO 2
- 50 CALEO T / CALEO TT

53 RADIATEURS

- 54 CALDORAD
- 56 CALDORAD 7/9 DIGITAL

59 POELES A INFRAROUGE

- 60 SOLARIA EVO
- 62 SOLARIA CARBON
- 64 CARBON BLACK

67 CHAUFFAGE AU GAZ

- 68 STOVY / STOVY TURBO THERMO
- 70 STOVY INFRA / INFRA TURBO THERMO
- 72 INFRA MÉTHANE / SUPER INFRA
MÉTHANE TURBO
- 74 SG SERIES

77 POELES A PELLETS

- 80 MIA 2 7,5
- 81 MIA 2 9
- 82 MIA 2 11

85 DESHUMIDIFICATEURS

- 86 AQUARIA SLIM 10 P
- 88 AQUARIA 10
- 90 AQUARIA SLIM 12
- 92 AQUARIA SLIM 12 P
- 94 AQUARIA SILENT 15 P
- 96 AQUARIA 16/ 16 THERMO
- 98 AQUARIA 18 P
- 100 AQUARIA 22 P
- 102 AQUARIA 22 / AQUARIA THERMO 22
- 104 AQUARIA 28
- 106 SECCOPROF 28/38

119 HUMIDIFICATEURS

- 110 LIMPIA 2
- 112 LIMPIA 4
- 114 LIMPIA 6
- 116 LIMPIA PURE
- 118 AQUA PURE
- 120 AQUA SPA

123 PURIFICATEURS D'AIR

- 124 AURA LI
- 126 AURA DI

119 ARÔME DIFFUSEUR

- 130 ASTOMI 80
- 132 ASTOMI 200
- 134 ASTOMI SOUND

SOMMAIRE ALPHABÉTIQUE

AQUA PURE	118	CALDOSTILE DT	36
AQUA SPA	120	CALDOSTILE M	32
AQUARIA 10	88	CALEO 2	48
AQUARIA 16/ 16 THERMO	96	CALEO T	50
AQUARIA 18 P	96	CALEO TT	50
AQUARIA 22	102	CARBON BLACK	64
AQUARIA 22 P	100	CROMO RADIALE	26
AQUARIA 28	104		
AQUARIA SILENT 15 P	94	INFRA MÉTHANE	72
AQUARIA SLIM 10 P	86	INFRA TURBO THERMO	70
AQUARIA SLIM 12	90		
AQUARIA SLIM 12 P	92	LIMPIA 2	110
AQUARIA THERMO 22	102	LIMPIA 4	112
ASTOMI 200	132	LIMPIA 6	114
ASTOMI 80	130	LIMPIA PURE	116
ASTOMI SOUND	134		
AURA DI	126	MIA 2 11	82
AURA LI	124	MIA 2 7,5	80
		MIA 2 9	81
BUBBLE	10		
		OBLÒ 2.2	20
CALDO CIRCLE 20	14		
CALDO CIRCLE 22	16	RADICAL	44
CALDO CIRCLE 22H ION	18	RADICAL TORRE METAL	42
CALDO CRYSTAL	40		
CALDO EASY B/G	8	SECCOPROF 28/38	106
CALDO RELAX	12	SG SERIES	74
CALDO UP T	38	SOLARIA CARBON	62
CALDO VINTAGE	40	SOLARIA EVO	60
CALDODESIGN	28	STOVY	68
CALDORAD	54	STOVY INFRA	70
CALDORAD 7/9 DIGITAL	56	STOVY TURBO THERMO	68
CALDOSILENT	22	SUPER INFRA MÉTHANE TURBO	72
CALDOSTILE D	34		



RADIATEURS SOUFFLANTS



CARACTÉRISTIQUES

Résistance à aiguilles
Puissance thermique max 2000W
2 niveaux de puissance 1000/2000W
Fonction ventilation seule
Commandes mécaniques
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Voyant lumineux
Interrupteur anti-basculement
Dispositif anti-gel
Poignée arrière



PUISSANCE MAXIMUM 2000W



**DISPOSITIF ANTI-BASCULEMENT
ET ANTI-SURCHAUFFE**



VOYANT LUMINEUX



3 MODES DE FONCTIONNEMENT

Ventilation seule et 2 niveaux de puissance.

		CALDO EASY B	CALDO EASY G
	Code	99411	99410
	EAN	8021183994117	8021183994100
Puissance thermique	W	2000	
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / VENTILATION SEULE / 1000 / 2000	
Efficacité énergétique saisonnière (reg. UE 2015/1188)	%	36	
Volume chauffable (max)	m ³	60	
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	222 x 233 x 134	
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	230 x 240 x 140	
Poids (sans emballage)	kg	1,2	
Poids (avec emballage)	kg	1,4	
Pièces par carton	nb	12	
Dimensions carton	mm	485 x 440 x 500	
Classe d'isolement		II	
Degré de protection		-	
Vitesse de ventilation		1	
Alimentation électrique	V-F-Hz	220-240V - 1 - 50HZ	
Marquage de conformité		CE	
Résistance à aiguilles		✓	
Timer			
Thermostat d'ambiance		✓	
Thermostat de sécurité		✓	
Fonction ventilation		✓	
Support mural			
Fonction oscillante			
Interrupteur antibasculement		✓	
Humidificateur			
Ioniseur			
Fonction antigel		✓	
Sélecteur puissance		✓	
Logement câble d'alimentation			

BUBBLE

BUBBLE VIOLET Cod. 99522

BUBBLE VERT Cod. 99523

BUBBLE SABLE Cod. 99435



Design by Sebastiano Ercoli

CARACTÉRISTIQUES

Résistance à aiguilles
Homologué IP 21 contre la chute de gouttes d'eau
Puissance thermique max 2000W
3 niveaux de puissance (800-1200-2000W)
Commande mécanique
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Fonction antigel
3 couleurs disponibles



IP21

PROTECTION CONTRE L'EAU: IP 21

Homologué IP 21 garantissant la sécurité contre la chute de gouttes d'eau. Grâce au design des grilles et à la protection de la partie interne, le produit peut être utilisé même en salle de bain.



CONTROLE RAPIDE

3 niveaux de puissance et thermostat dans une unique commande. "Cliques et chauffe", permettant une utilisation extrêmement simple.



COULEURS TENDANCE

Soin apporté aux contrastes et aux couleurs pour un effet unique, réalisés grâce aux moules de précision et à une variation chromatique des tons.



		BUBBLE VIOLET	BUBBLE VERT	BUBBLE SABLE
	Code	99522	99523	99435
	EAN	8021183995220	8021183995237	8021183994353
Puissance thermique (min - max)	W		800 - 1200 - 2000	
Volume chauffable (max)	m³		60	
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm		220 x 262 x 125	
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm		230 x 150 x 275	
Poids (sans emballage)	Kg		1,1	
Poids (avec emballage)	Kg		1,4	
Homologation IP21			✓	
Alimentation électrique	V-F-Hz		230 - 1 - 50	
Pièces par carton			6	
Résistance à aiguilles			✓	
Commandes mécaniques			✓	
Thermostat d'ambiance			✓	
Thermostat sécurité			✓	
Timer 24h				
Fonction ventilation			✓	
Fonction antigel			✓	
Poignée			✓	
Oscillation 90°				
Interrupteur antibasculement				
Range-cordon /enrouleur de cordon				

NEW

CALDO RELAX

CALDO RELAX Cod. 99338



CARACTÉRISTIQUES

- Résistance à aiguilles
- Puissance thermique sélectionnable: 1000/2000W
- Homologué IP 21 contre la chute de gouttes d'eau
- Fonction ventilation
- Thermostat de sécurité
- Thermostat d'ambiance
- Poignée arrière
- Interrupteur antibasculement



PUISSANCE MAXIMALE

Une puissance de 2000W pour une chaleur Intense.



IP21

SÉCURITÉ DANS LA SALLE DE BAINS

Homologué IP21 contre la chute de gouttes d'eau.



3 MODES DE FONCTIONNEMENT

Ventilation seul et 2 niveaux de puissance.



DISPOSITIF ANTI-BASCULEMENT

Arrêt automatique en cas de chute.

CALDO RELAX

	Code	99338
	EAN	8021183993387
Puissance thermique	W	2000
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / VENTILATION SEULE / 1000 / 2000
Volume chauffable (max)	m ³	60
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	265 x 223 x 135
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	270 x 225 x 140
Dimensions carton Larg. x Haut. x Prof.)	mm	440 x 245 x 570
Poids (sans emballage)	kg	1,0
Poids (avec emballage)	kg	1,23
Pièces par carton	nb	6
Classe d'isolement		II
Degré de protection		IP21
Vitesse de ventilation	rpm	2200+/-150
Alimentation électrique	V-F-Hz	220/240V - 1 - 50Hz
Prise		Schuko
Marquage de conformité		CE
Timer		
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction ventilation		✓
Support mural		
Fonction oscillante		
Interrupteur antibasculement		✓
Humidificateur		
Ioniseur		
Fonction antigel		✓
Sélecteur puissance		✓
Logement câble d'alimentation		

CALDO CIRCLE 20

CALDO CIRCLE 20 A Cod. 99418 (99335)

CALDO CIRCLE 20 R Cod. 99417 (99334)



Design by Ercoli&Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Résistance à aiguilles
Puissance thermique sélectionnable: 1000/2000W
Homologué IP 21 contre la chute de gouttes d'eau
Fonction seulement ventilation
Design by Ercoli&Garlandini
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Fonction antigel



2000W PUISSANCE MAXIMALE



**IP21
PROTECTION IP21**

Contre la chute de gouttes d'eau.



CONÇU EN ITALIE



3 MODES DE FONCTIONNEMENT

Ventilation seul et 2 niveaux de puissance.



		CALDO CIRCLE 20 A	CALDO CIRCLE 20 R
	Code	99418 (99335)	99417 (99334)
	EAN	8021183994186	8021183994179
Puissance thermique	W	2000	
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / VENTILATION SEULE / 1000 / 2000	
Volume chauffable (max)	m ³	60	
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	236 x 257 x 130	
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	146 x 257 x 265	
Poids (sans emballage)	kg	1,5	
Poids (avec emballage)	kg	1,9	
Pièces par carton	nb	6	
Dimensions carton	mm	755 x 335 x 435	
Classe d'isolement		II	
Degré de protection		IP21	
Vitesse de ventilation	rpm	2200+/-150	
Alimentation électrique	V-F-Hz	230V - 1 - 50Hz	
Marquage de conformité		CE	
Résistance à aiguilles		✓	
Timer			
Thermostat d'ambiance		✓	
Thermostat de sécurité		✓	
Fonction ventilation		✓	
Support mural			
Fonction oscillante			
Interrupteur antibasculement			
Humidificateur			
Ioniseur			
Fonction antigel		✓	
Sélecteur puissance		✓	
Logement câble d'alimentation			

CALDO CIRCLE 22

CALDO CIRCLE 22 A Cod. 99416 (99333)

CALDO CIRCLE 22 R Cod. 99415 (99332)



Design by Ercoli&Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Résistance à aiguilles
Puissance max 2200W
Puissance thermique sélectionnable: 1200/2200W
Homologué IP 21 contre la chute de gouttes d'eau verticale
Fonction seulement ventilation
Design by Ercoli&Garlandini
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Fonction antigel



2200W PUISSANCE MAXIMALE



3 MODES DE FONCTIONNEMENT

Ventilation seul et 2 niveaux de puissance.



IP21

PROTECTION IP21

Contre la chute de gouttes d'eau.



CONÇU EN ITALIE



ENROULEUR DE CORDON



		CALDO CIRCLE 22 A	CALDO CIRCLE 22 R
	Code	99416 (99333)	99415 (99332)
	EAN	8021183993332	8021183993325
Puissance thermique	W	2200	
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / VENTILATION SEULE / 1200 / 2200	
Volume chauffable (max)	m ³	75	
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	236 x 275 x 195	
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	209 x 257 x 294	
Poids (sans emballage)	kg	1,5	
Poids (avec emballage)	kg	1,9	
Pièces par carton	nr	6	
Dimensions carton	mm	755 x 335 x 435	
Classe d'isolement		II	
Degré de protection		IP21	
Vitesse de ventilation	rpm	2200+/-150	
Alimentation électrique	V-F-Hz	230V - 1 - 50Hz	
Marquage de conformité		CE	
Résistance à aiguilles		√	
Timer			
Thermostat d'ambiance		√	
Thermostat de sécurité		√	
Fonction ventilation		√	
Support mural			
Fonction oscillante			
Interrupteur antibasculement			
Humidificateur			
Ioniseur			
Fonction antigel		√	
Sélecteur puissance		√	
Logement câble d'alimentation		base enrouleur de câble	

CALDO CIRCLE 22 H ION

CALDO CIRCLE 22 H ION Cod. 99414 (99331)



Design by Ercoli&Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Résistance à aiguilles
Puissance thermique sélectionnable: 1200-2200W
Ioniseur
Homologué IP 21 Contre la chute verticale de gouttes d'eau
Fonction seulement ventilation
Design by Ercoli & Garlandini
Thermostat d'ambiance
Thermostat sécurité
Fonction antigel



2200W PUISSANCE MAXIMALE



IONISEUR



SUPPORT INCLU



IP21
PROTECTION IP21
Contre la chute de gouttes d'eau.



ENROULEUR DE CORDON

CALDO CIRCLE 22 H ION

	Code	99414 (99331)
	EAN	8021183994148
Puissance thermique	W	2200
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / VENTILATION SEULE / 1200 / 2200
Volume chauffable (max)	m ³	75
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	236 x 275 x 188
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	209 x 257 x 285
Dimensions carton (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	755 x 335 x 435
Poids (sans emballage)	kg	1,5
Poids (avec emballage)	kg	1,53
Pièces par carton	nb	6
Degré de protection		IP21
Vitesse de ventilation		1
Alimentation électrique	V-F-Hz	230V - 1 - 50Hz
Marquage de conformité		CE
Résistance à aiguilles		✓
Timer		
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction ventilation		✓
Support mural		
Fonction oscillante		
Interrupteur antibasculement		
Humidificateur		
Ioniseur		✓
Fonction antigel		✓
Sélecteur puissance		✓
Logement câble d'alimentation		base enrouleur de câble



Design by Dario Tanfoglio

CARACTÉRISTIQUES

Résistance à aiguilles
Superpower: Puissance thermique max 2200W
3 niveaux de puissance (800-1400-2200W)
Commandes mécaniques
Homologué IP 21 contre la chute de gouttes d'eau verticale
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Fonction antigel
Range-cordon intégré : le cordon rentre complètement



FINITION MAT

Réalisé en plastique de haute qualité, sa puissance est renfermée dans des finitions précises et captivantes. L'élégante alternance de finitions mates et brillantes exaltent les formes arrondies du produit.



IP21

PROTECTION CONTRE L'EAU : IP 21

Homologué IP 21 garantissant la sécurité contre la chute de gouttes d'eau. Grâce au design des grilles et à la protection de la partie interne, le produit peut être utilisé même en salle de bain.



SUPER CHALEUR

Parmi les plus puissants de sa catégorie, jusqu'à 2200W.



		OBL0' 2.2
	Code	99574
	EAN	8021183995749
Puissance thermique (min - max)	W	800 - 1400 - 2200
Volume chauffable (max)	m ³	75
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	228 x 317 x 195
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	245 x 210 x 330
Pièces par carton		6
Poids (sans emballage)	Kg	1,5
Poids (avec emballage)	Kg	1,8
Homologation IP21		✓
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Résistance à aiguilles		✓
Commandes mécaniques		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat sécurité		✓
Timer 24h		
Fonction ventilation		
Fonction antigel		✓
Poignée		
Oscillation 90°		
Interrupteur antibasculement		
Range-cordon /enrouleur de cordon		✓



CARACTÉRISTIQUES

Résistance à aiguilles
Superpower: Puissance thermique max 2400W
2 niveaux de puissance (1200-2400W)
Fonction ventilation
Commandes mécaniques
Homologué IP 21 contre la chute de gouttes d'eau verticale
Oscillation 90°
Timer 24h
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Fonction antigel
Interrupteur antibasculement
Poignée
Volume maximum chauffable: 80 m³
Système silencieux

Système super silencieux



Technologie exclusive designed in Italy.
Chaleur et silence garantis.



SUPER SILENCIEUX

Jusqu'à 3 dB(A) de pression acoustique en moins par rapport aux modèles à aiguilles traditionnels : le bruit perçu est réduit de 50%.



IP21

PROTECTION CONTRE L'EAU : IP 21

Homologué IP 21 garantissant la sécurité contre la chute de gouttes d'eau. Grâce au design des grilles et à la protection de la partie interne, le produit peut être utilisé même en salle de bain.



SUPER CHALEUR

Parmi les plus puissants de sa catégorie, jusqu'à 2400W.



TIMER

Programmation minuterie 24 h.



OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir une meilleure diffusion de la chaleur.



* Tests internes de laboratoire sur la gamme traditionnelle Olimpia Splendid

		CALDOSILENT
	Code	99452 (99329)
	EAN	8021183993295
Puissance thermique	W	1200 + 1200
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / 1200 / 2400
Volume chauffable (max)	m ³	80
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	267 x 343 x 251
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	295 X 270 X 360
Pièces par carton		3
Poids (sans emballage)	kg	2,7
Poids (avec emballage)	kg	2,82
Classe d'isolement		II
Degré de protection		IP 21
Vitesse de ventilation		1
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm ²)		2 x 1
Marquage de conformité		CE
Résistance à aiguilles		✓
Timer		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction ventilation		✓
Support mural		
Fonction oscillante		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Humidificateur		
Fonction antigel		✓
Sélecteur puissance		✓
Logement câble d'alimentation		



CARACTÉRISTIQUES

- Résistance à aiguilles
- Puissance thermique max 2000W
- 2 niveaux de puissance (1000-2000W)
- Fonction seulement ventilation
- Commandes mécaniques
- Ventilateur radial
- Thermostat de sécurité
- Thermostat d'ambiance
- Fonction antigel



TECHNOLOGIE COMPACTE

Petit et compact, Cromo Radiale est en mesure de s'insérer avec discrétion dans n'importe quel environnement, grâce à son encombrement réduit.



CROMO RADIALE

	Code	99546
	EAN	8021183995466
Puissance thermique (min - max)	W	1000 - 2000
Volume chauffable (max)	m ³	60
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	290 x 120 x 240
Poids	Kg	1,5
Homologation IP21		
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Résistance à aiguilles		✓
Commandes mécaniques		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat sécurité		✓
Timer 24h		
Fonction ventilation		✓
Fonction antigel		✓
Poignée		
Oscillation 90°		
Interrupteur antibasculement		
Range-cordon /enrouleur de cordon		



RADIATEURS SOUFFLANTS CERAMIQUES



CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max: 1800W
Résistance céramique
Thermostat d'ambiance
Thermostat de sécurité
Fonction seulement ventilation
Fonction antigel
Selection puissance
Réglage inclinaison verticale
2 indicateurs LED
Commandes mécaniques



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Élément chauffant en céramique qui module l'émission de la chaleur en fonction de la température, tout en garantissant un niveau de sécurité élevé.

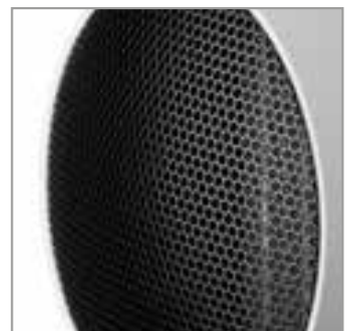
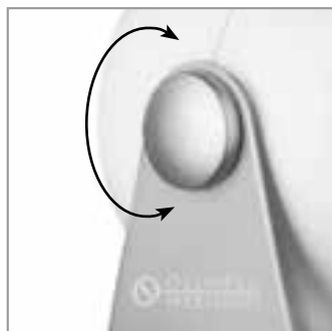


TECHNOLOGIE COMPACTE

Petit et compact, il est en mesure de s'insérer avec discrétion dans n'importe quel environnement, grâce à son encombrement réduit.



REGLAGE INCLINAISON VERTICALE



		CALDODESIGN	CALDODESIGN S	CALDODESIGN O
	Code	99447	99404	99402
	EAN	8021183994476	8021183994049	8021183994025
Puissance thermique	W		1800	
Niveaux de puissances sélectionnables			0 / 1000 / 1800	
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm		245 x 248 x 216	
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm		275 x 275 x 235	
Pièces par carton			6	
Poids (sans emballage)	kg		1,8	
Poids (avec emballage)	kg		2,2	
Classe d'isolement			II	
Degré de protection			IP X0	
Vitesse de ventilation			1	
Alimentation électrique	V-F-Hz		220-240 - 1 - 50	
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm ²)			2 x 1	
Marquage de conformité			CE	
Résistance céramique			√	
Timer				
Thermostat d'ambiance			√	
Thermostat de sécurité			√	
Fonction ventilation			√	
Fonction oscillante				
Interrupteur antibasculement				
Fonction antigel			√	
Sélecteur puissance			√	

NEW

CALDO VINTAGE

CALDO VINTAGE Cod. 99336



CARACTÉRISTIQUES

Puissance max: 2000W
Résistance céramique
Puissance thermique sélectionnable: 1000/2000W
Homologué IP 21 contre la chute de gouttes d'eau verticale
Fonction oscillante
Fonction ventilation
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Design retro



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Diffusion uniforme et constante de la chaleur.



SÉCURITÉ DANS LA SALLE DE BAINS

IP21 anti-goutte et dispositif anti-basculement.



3 MODES DE FONCTIONNEMENT

Ventilation seule et 2 niveaux de puissance.



BASE OSCILLANTE

Pour diriger le flux d'air chaud.



OPTIMISATION DE LA CONSOMMATION

Arrêt automatique lorsqu'il a atteint la température désirée.

		CALDO VINTAGE
	Code	99336
	EAN	8021183993363
Puissance thermique	W	2000
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / VENTILATION SEULE / 1000/2000
Pièces par carton		4
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	185 x 275 x 180
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	223 x 214 x 300
Poids (sans emballage)	kg	1,8
Poids (avec emballage)	kg	2,1
Classe d'isolement		II
Degré de protection		IP 21
Vitesse de ventilation		1
Alimentation électrique	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm ²)		H05VV-F 2X0.75
Marquage de conformité		CE
Résistance céramique		✓
Timer		
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction ventilation		✓
Support mural		
Fonction oscillante		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Humidificateur		
Fonction antigel		✓
Sélecteur puissance		✓
Logement câble d'alimentation		



CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max: 2000W
2 niveaux de puissance (1200 - 2000W)
Résistance céramique
Thermostat d'ambiance
Thermostat de sécurité
Fonction seulement ventilation
Fonction antigel
Selection puissance
Commandes mécaniques



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Elément chauffant en céramique qui module l'émission de la chaleur en fonction de la température, tout en garantissant un niveau de sécurité élevé.



COMMANDES MECANIQUES

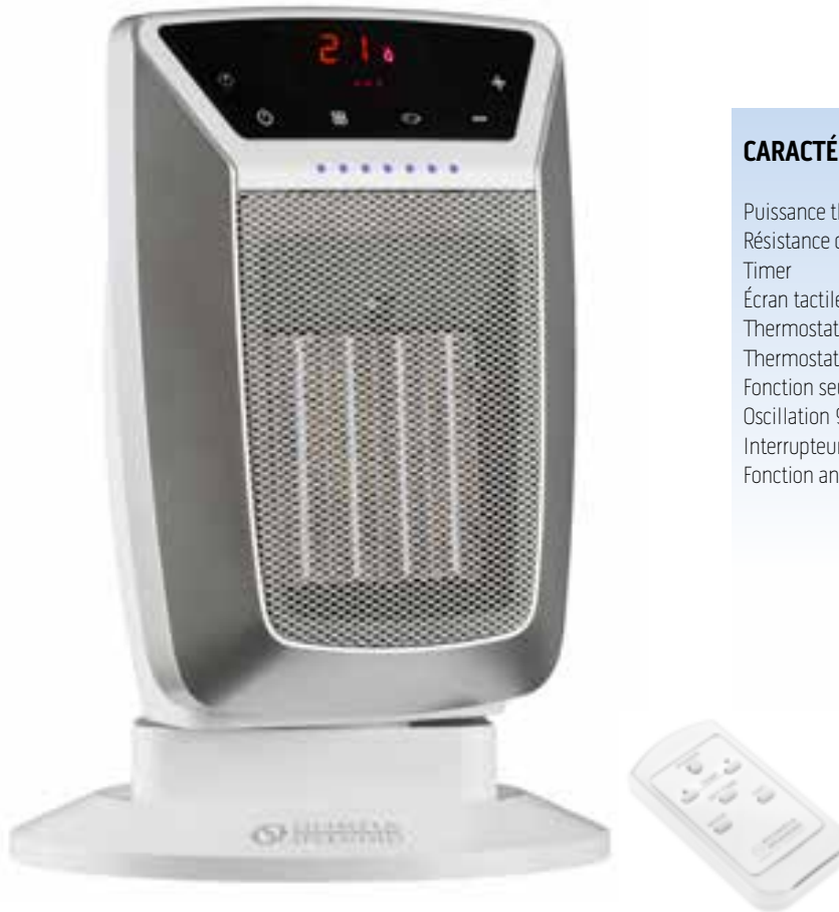
Facilité d'utilisation grâce aux commandes mécaniques simples et intuitives.



FONCTION ANTIGEL



		CALDOSTILE M
	Code	99448
	EAN	8021183994483
Puissance thermique	W	1200 + 800
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / 1200 / 2000
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	210 x 305 x 158
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	240 x 335 x 188
Pièces par carton		6
Poids (sans emballage)	kg	1,4
Poids (avec emballage)	kg	1,8
Classe d'isolement		II
Degré de protection		IP X0
Vitesse de ventilation		1
Alimentation électrique	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm²)		2 x 1
Marquage de conformité		CE
Résistance céramique		✓
Timer		
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction ventilation		✓
Fonction oscillante		
Interrupteur antibasculement		
Fonction antigel		✓
Sélecteur puissance		✓
Indicateurs LED		✓
Réglage inclinaison		✓



CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max: 2000W
Résistance céramique
Timer
Écran tactile LCD
Thermostat d'ambiance
Thermostat de sécurité
Fonction seulement ventilation
Oscillation 90°
Interrupteur antibasculement
Fonction antigel



ÉCRAN TACTILE LCD

Pour des commandes plus précises.



TÉLÉCOMMANDE



CERAMIQUE

TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Élément chauffant en céramique qui module l'émission de la chaleur en fonction de la température, tout en garantissant un niveau de sécurité élevé.



OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir une meilleure diffusion de la chaleur.



PROGRAMMABLE

Programmation numérique avec minuterie.



		CALDOSTILE D
	Code	99449
	EAN	8021183994490
Puissance thermique	W	1200 + 800
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / 1200 / 2000
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	238 x 337 x 173
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	268 x 367 x 203
Pièces par carton		8
Poids (sans emballage)	kg	1,8
Poids (avec emballage)	kg	2,2
Classe d'isolement		II
Degré de protection		IP X0
Vitesse de ventilation		1
Alimentation électrique	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm ²)		2 x 1
Marquage de conformité		CE
Résistance céramique		✓
Timer		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction ventilation		✓
Fonction oscillante		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Fonction antigel		✓
Sélecteur puissance		✓
Télécommande		✓



CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max: 2200W
Résistance céramique
Timer
Écran tactile LCD
Thermostat d'ambiance
Thermostat de sécurité
Fonction seulement ventilation
Fonction oscillante
Interrupteur antibasculement
Fonction antigel
Sélecteur puissance
Télécommande



ÉCRAN TACTILE LCD

Une technologie simple d'utilisation.



TÉLÉCOMMANDE



SUPER PUISSANCE

Jusqu'à 2200W.



OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir une meilleure diffusion de la chaleur.



PROGRAMMABLE

Programmation numérique avec minuterie.



		CALDOSTILE DT
	Code	99450
	EAN	8021183994506
Puissance thermique	W	1100 + 2200
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / 1100 / 2200
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	215 x 548 x 215
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	245 x 578 x 245
Pièces par carton		4
Poids (sans emballage)	kg	2,6
Poids (avec emballage)	kg	3,2
Classe d'isolement		II
Degré de protection		IP X0
Vitesse de ventilation		1
Alimentation électrique	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm ²)		2 x 1
Marquage de conformité		CE
Résistance céramique		✓
Timer		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction ventilation		✓
Fonction oscillante		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Fonction antigel		✓
Sélecteur puissance		✓
Télécommande		✓



CARACTÉRISTIQUES

Puissance max : 2000W
Résistance céramique
3 réglages: seulement ventilation/faible/fort
Télécommande
Écran LED
Minuterie jusqu'à 8h
Protection anti-surchauffe
Attache murale pratique
Oscillation automatique rabat
Indicateur de puissance lumineux
Minuterie de programmation hebdomadaire
Détecteur d'ouverture de fenêtre



ECRAN LED

Technologie avancée facilitant l'utilisation.



TÉLÉCOMMANDE

Pour régler rapidement toutes les fonctions.



MINUTERIE DE PROGRAMMATION HEBDOMADAIRE

Programmation possible jusqu'à 8h.



VOLET AMPLE

Pour diriger le flux d'air chaud.



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Jusqu'à 2000W.



		CALDO UP T
	Code	99364
	EAN	8021183993646
Puissance thermique (min - max)	W	1000 - 2000
Volume chauffable (max)	m ³	65
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	560 x 185 x 145
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	595 x 225 x 170
Poids (sans emballage)	Kg	2,8
Poids (avec emballage)	Kg	3,1
Pièces par carton		4
Alimentation électrique	V-F-Hz	220/240-1-50
Résistance céramique		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat sécurité		✓
Sélecteur puissance		✓
Commandes mécaniques		
Commandes numériques		✓
Écran LCD		✓
Clavier soft touch		
Timer 12h		
Timer Hebdomadaire		✓
Télécommande		✓
Rabat orientable		✓
Fonction Eco		
Fonction ventilation		✓
Fonction antigel		✓
Interrupteur antibasculement		
Poignée		
Support mural		✓



CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 2000W
Résistance céramique
Oscillation des volets réglable
Minuterie jusqu'à 8h
Timer hebdomadaire avec 3 périodes quotidiennes
Fonction Eco/boost/confort/ventilation seule
Ecran tactile frontal
Télécommande multifonctions
Protection IP23 contre les gouttes de liquides jusqu'à 60 degrés par rapport à la verticale
Ioniseur
Dispositif anti-surchauffe
Affichage de la température
Dispositif antigel



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE
Jusqu'à 2000W.



IONISEUR
Pour un air plus pur.



SYSTEME DE SECURITE
Dispositifs antigel et anti-surchauffe.



TÉLÉCOMMANDE MULTIFONCTIONS



**MINUTEUR DE PROGRAMMATION
HEBDOMADAIRE**
Programmation possible jusqu'à 8h.



IP23
PROTECTION CONTRE L'EAU : IP 23
Contre la chute de gouttes d'eau Jusqu'à 60°
à la verticale.

		CALDO CRYSTAL
	Code	99409
	EAN	8021183994094
Puissance thermique	W	2000
Niveaux de puissances sélectionnables		0 / 1200 / 2000
Volume chauffable (max)	m ³	60
Pièces par carton		6
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	560 x 208 x 150
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	630 x 255 x 190
Dimensions carton (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	640 x 520 x 583
Poids (sans emballage)	kg	3,5
Poids (avec emballage)	kg	4,0
Poids master	kg	25,0
Pièces par carton		6
Classe d'isolement		II
Degré de protection		IP 23
Vitesse de ventilation		1
Marquage de conformité		CE
Résistance céramique		✓
Timer		✓
Timer Hebdomadaire		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction ventilation		✓
Support mural		✓
Fonction oscillante		
Interrupteur antibasculement		
Humidificateur		
Fonction antigel		
Sélecteur puissance		✓
Logement câble d'alimentation		

RADICAL TORRE METAL

RADICAL TORRE METAL Cod. 99519



Design by Ercoli & Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Résistance céramique à haute efficacité
Super puissant: Puissance thermique max 2200W
3 niveaux de puissance (800-1400-2200W)
Fonction Eco
Écran LCD
Contrôles électroniques
Oscillation 90°
Minuteur 12h
Interrupteur antibasculement
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Fonction antigel
Poignée



CONTROLE NUMERIQUE

Élégant écran électronique, entièrement conçu pour garantir utilisation simple et intuitive. À travers l'écran, il est possible de programmer la minuterie (12h), sélectionner la puissance souhaitée ou activer la fonction ECO.



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Élément chauffant en céramique qui module l'émission de la chaleur en fonction de la température, tout en garantissant un niveau de sécurité élevé.



FONCTION ECO

Module automatiquement la puissance absorbée en fonction de la température programmée, réduisant la consommation.



FINITION METALLIQUE

Finition élégante avec peinture métallisée de couleur argent.



OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir meilleure diffusion de la chaleur.



SUPER CHALEUR

Parmi les plus puissants de sa catégorie, jusqu'à 2200W.



RADICAL TORRE METAL

	Code	99519
	EAN	8021183995190
Puissance thermique (min - max)	W	ECO - 1400 - 2200
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	217 x 525 x 209
Pièces par carton		3
Poids (sans emballage)	Kg	3,0
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Résistance céramique		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat sécurité		✓
Commandes mécaniques		
Commandes numériques		✓
Écran LCD		✓
Clavier soft touch		
Timer 12h		✓
Télécommande		✓
Oscillation 90°		✓
Fonction Eco		✓
Fonction ventilation		✓
Fonction antigel		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Poignée		✓



Design by Ercoli & Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Résistance céramique à haute efficacité
Superpower: Puissance thermique max 2200W
3 niveaux de puissance (800-1400-2200W)
Commandes mécaniques
Oscillation 90°
Thermostat de sécurité
Thermostat d'ambiance
Fonction antigel
Interrupteur antibasculement
Poignée



SUPER CHALEUR

Parmi les plus puissants de sa catégorie, jusqu'à 2200W.



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Élément chauffant en céramique qui module l'émission de la chaleur en fonction de la température, évitant des surchauffes et garantissant donc un niveau de sécurité élevé.

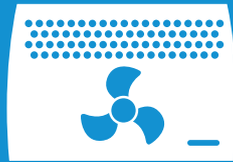


OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir une meilleure diffusion de la chaleur.



		RADICAL
	Code	99572
	EAN	8021183995725
Puissance thermique (min - max)	W	800 - 1400 - 2200
Volume chauffable (max)	m ³	70
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	217 x 307 x 209
Poids (sans emballage)	Kg	2,1
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Résistance céramique		✓
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat sécurité		✓
Commandes mécaniques		✓
Commandes numériques		
Écran LCD		
Clavier soft touch		
Timer 12h		
Télécommande		
Oscillation 90°		✓
Fonction Eco		
Fonction ventilation		
Fonction antigel		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Poignée		✓



THERMOCONVECTEURS



Design by Ercoli & Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 2000W
3 niveaux de puissance: 750 - 1250 - 2000W
Commandes mécaniques
Thermostat de sécurité
Installation au sol
Volume maximum chauffable: 60 m³



CHAUFFAGE RAPIDE

Le design de la grille dans la partie supérieure amplifie l'effet de convection, faisant de Caleo 2 un convecteur à très basse inertie, idéal s'il faut chauffer la pièce en peu de temps.



STRUCTURE EN METAL

Les formes marquées, la légèreté et solidité de Caleo 2 sont possibles grâce au châssis et à la coque en métal peint.



TECHNOLOGIE COMPACTE

Formes extrêmement compactes et seulement 12 cm d'épaisseur.



		CALEO 2
	Code	99553
	EAN	8021183995534
Puissance thermique (Min - Med - Max)	W	750 - 1250 - 2000
Volume chauffable (max)	m ³	60
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. pieds inclus)	mm	638 x 475 x 120
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	670 x 490 x 180
Poids (sans emballage)	Kg	4,3
Pièces par carton		2
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Thermostat d'ambiance		✓
Thermostat de sécurité		✓
Fonction Eco		
Fonction antigel		✓
Fonction Turbo		
Timer 24h		

CALEO T / CALEO TT

CALEO T Cod. 99552
CALEO TT Cod. 99551



Design by Ercoli & Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 2000W
3 niveaux de puissance: 1000 - 1000 + VENTILATION -
2000 + VENTILATION

Commandes mécaniques
Thermostat de sécurité
Installation au sol
Fonction Turbo : Ventilation Auxiliaire
Timer 24 h (Seulement Caleo TT)
Volume maximum chauffable: 70 m³



CHAUFFAGE RAPIDE

Le design de la grille dans la partie supérieure amplifie l'effet de convection, faisant de Caleo un convecteur à très basse inertie, idéal s'il faut chauffer la pièce en peu de temps.



STRUCTURE EN METAL

Les formes marquées, la légèreté et solidité de Caleo sont possibles grâce au châssis et à la coque en métal peint.



TECHNOLOGIE COMPACTE

Formes extrêmement compactes et seulement 12 cm d'épaisseur.



Minuteur

Programmation possible 24 h. (seulement modèle TT)

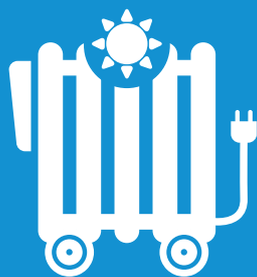


FONCTION TURBO

La fonction turbo avec ventilation auxiliaire, maximise la diffusion de la chaleur pour un chauffage immédiat et davantage de confort.



		CALEO 2 TURBO	CALEO 2 TURBO TIMER
	Code	99552	99551
	EAN	8021183995527	8021183995510
Puissance thermique (Min - Med - Max)	W	1000 - 1000+fan - 2000+fan	1000 - 1000+fan - 2000+fan
Volume chauffable (max)	m ³	70	70
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. pieds inclus)	mm	638 x 475 x 120	638 x 475 x 120
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	180 x 670 x 490	180 x 670 x 490
Poids (sans emballage)	Kg	4,3	4,3
Pièces par carton		2	2
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Thermostat d'ambiance		✓	✓
Thermostat de sécurité		✓	✓
Fonction Eco			
Fonction antigel		✓	✓
Fonction Turbo		✓	✓
Timer 24h			✓



RADIATEURS

CALDORAD

CALDORAD 7	Cod. 99620
CALDORAD 9	Cod. 99619
CALDORAD 9TT	Cod. 99617
CALDORAD 11	Cod. 99618

CARACTÉRISTIQUES

4 versions disponibles:

CaldoRad 7 (max Puissance thermique 1500W)

CaldoRad 9 (max Puissance thermique 2000W)

CaldoRad 11 (max Puissance thermique 2500W)

CaldoRad 9 TT (2 niveaux de puissance 2000 + 400 W)

Commandes mécaniques

Thermostat de sécurité

Thermostat d'ambiance

Interrupteur antibasculement

Fonction antigel

Poignées intégrées

Roulettes

Enrouleur de cordon

Minuterie 24h*



CALDORAD 7



CALDORAD 9



CALDORAD 9 TT



CALDORAD 11



SUPER INERTIE

La conception spéciale des éléments métalliques et les ouvertures sur les côtés permettent une diffusion de la chaleur uniforme et garantissent des laps de temps prolongés de maintien de la chaleur. Idéal pour chauffer de grands espaces.



FONCTION ECO

CaldoRad, grâce à sa fonction Eco, est en mesure de moduler automatiquement la puissance absorbée en fonction de la température relevée, tout en réduisant la consommation et en augmentant le niveau de bien-être.



SYSTÈME SILENCIEUX

Les radiateurs à huile sont en mesure de chauffer une pièce dans le plus grand silence.



Minuteur*

Programmation possible 24h. (seulement modèle 9 TT)



* Seulement pour le modèle Caldorad 9TT

		CALDORAD 7	CALDORAD 9	CALDORAD 11	CALDORAD 9TT
	Code	99620	99619	99618	99617
	EAN	8021183996203	8021183996197	8021183996180	8021183996173
Puissance thermique (Min - Med - Max)	W	ECO 700 - 800 - 1500	ECO 1000 - 1000 - 2000	ECO 1200-1300 -2500	ECO 1000-1000-2000 (+400)
Volume chauffable (max)	m ³	50	60	75	75
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. roulettes inclus)	mm	235 x 620 x 340	235 x 620 x 420	235 x 620 x 500	235 x 620 x 420
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	160 x 670 x 400	160 x 670 x 480	160 x 670 x 560	160 x 670 x 480
Poids	Kg	8,7	10,4	12,3	11
Huile	Kg	1,50	1,95	2,20	1,95
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Timer 24h					√
Thermostat d'ambiance		√	√	√	√
Thermostat de sécurité		√	√	√	√
Fonction ventilation					√
Interrupteur antibasculement		√	√	√	√
Fonction Eco		√	√	√	√
Fonction antigel		√	√	√	√
Roulettes		√	√	√	√
Poignées		√	√	√	√
Logement câble d'alimentation		√	√	√	√

CALDORAD 7/9 DIGITAL

CALDORAD 7 DIGITAL Cod. 99623

CALDORAD 9 DIGITAL Cod. 99622



CALDORAD 7 DIGITAL



CALDORAD 9 DIGITAL

CARACTÉRISTIQUES

2 versions disponibles:

CaldoRad 7 Digital (Puissance thermique max: 1500W)

CaldoRad 9 Digital (Puissance thermique max: 2000W)

Commandes numériques

2 niveaux de puissance (de 700 à 2000W)

Écran LCD

Timer 24h

Poignées intégrées

Roulettes

Thermostat d'ambiance

Thermostat sécurité

Interrupteur antibasculement

Enrouleur de cordon



SUPER INERTIE

La conception spéciale des éléments métalliques et les ouvertures sur les côtés permettent une diffusion de la chaleur uniforme et garantissent des laps de temps prolongés de maintien de la chaleur. Idéal pour chauffer de grands espaces.



FONCTION MINUTEUR

Programmation possible 24h.



SYSTÈME SILENCIEUX

Les radiateurs à huile sont en mesure de chauffer une pièce dans le plus grand silence.



		CALDORAD 7 DIGITAL	CALDORAD 9 DIGITAL
	Code	99623	99622
	EAN	8021183996234	8021183996227
Puissance thermique (Min - Med - Max)	W	700 - 1500	1000 - 2000
Volume chauffable (max)	m ³	50	60
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. roulettes inclus)	mm	243 x 620 x 340	235 x 620 x 420
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	160 x 670 x 400	160 x 670 x 480
Poids	Kg	8,9	10,6
Huile	Kg	1,50	1,95
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Timer 24h		✓	✓
Thermostat d'ambiance		✓	✓
Thermostat de sécurité		✓	✓
Fonction ventilation			
Interrupteur antibasculement		✓	✓
Fonction Eco			
Fonction antigel		✓	✓
Roulettes		✓	✓
Poignées		✓	✓
Logement câble d'alimentation		✓	✓



POELES A INFRAROUGE

SOLARIA EVO

SOLARIA EVO Cod. 99545
SOLARIA EVO S Cod. 99396



CARACTÉRISTIQUES

3 niveaux de puissance (400 - 800 - 1200W)
Oscillation 90°
Thermostat de sécurité
Interrupteur antibasculement
Poignée
Volume maximum chauffable: 45 m³



TECHNOLOGIE HALOGENE

Vitesse maximum de chauffage. La technologie halogène garantit une uniformité de confort et une extrême rapidité de mise en exploitation.



OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir une meilleure diffusion de la chaleur.



INTERFACE UTILISATEUR CONVIVIALE

Poignée ergonomique, pour plus de praticité de manipulation et de transport.



		SOLARIA EVO	SOLARIA EVO S
	Code	99545	99396
	EAN	8021183995459	8021183993967
Puissance thermique	W	400 - 800 - 1200	
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	325 x 585 x 170	
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	330 x 615 x 200	
Poids	Kg	1,8	
Alimentation électrique	V-F-Hz	220/240 - 1 50/60	
Thermostat de sécurité		✓	
Fonction oscillante 90°		✓	
Interrupteur antibasculement		✓	
Poignée		✓	



CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 1100W
2 niveaux de puissance (600 - 1100W)
Commandes mécaniques
Oscillation 90°
Direction irradiation: la lampe peut être inclinée jusqu'à 80° pour pouvoir irradier du haut vers le bas
Thermostat de sécurité
Interrupteur antibasculement
Poignée
Volume maximum chauffable: 45 m³



CARBON TECHNOLOGY

Les lampes à infrarouge sont réalisées en fibre de carbone, technologie écologique permettant d'exploiter le chauffage en minimisant la dispersion de lumière.



OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir une meilleure diffusion de la chaleur.



ORIENTABLE

La lampe infrarouge peut être inclinée jusqu'à 80° en orientant la chaleur vers le haut pour plus de confort de chauffage.



		SOLARIA CARBON
	Code	99610
	EAN	8021183996104
Puissance thermique	W	600 - 1100
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	456 x 690 x 170
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	315 x 740 x 175
Poids	Kg	3,2
Alimentation électrique	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Thermostat de sécurité		✓
Fonction oscillante 90°		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Poignée		✓



CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 1100W
2 niveaux de puissance (600 - 1100W)
Commandes mécaniques
Oscillation 90°
Thermostat de sécurité
Interrupteur antibasculement
Poignée
Volume maximum chauffable: 45 m³



CARBON TECHNOLOGY

Les lampes à infrarouge sont réalisées en fibre de carbone, technologie écologique permettant d'exploiter le chauffage en minimisant la dispersion de lumière.

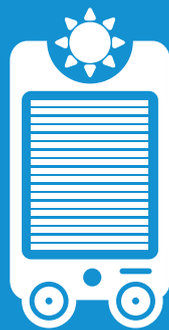


OSCILLATION

Oscillation 90° pour garantir une meilleure diffusion de la chaleur.



		CARBON BLACK
	Code	99579
	EAN	8021183995794
Puissance thermique	W	550 - 1100
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	320 x 640 x 240
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	315 x 680 x 175
Poids	Kg	2,2
Alimentation électrique	V-F-Hz	220/240 - 1 50/60
Thermostat de sécurité		✓
Fonction oscillante 90°		✓
Interrupteur antibasculement		✓
Poignée		✓



CHAUFFAGE AU GAZ

STOVY / STOVY TURBO THERMO

STOVY Cod. 99383

STOVY TURBO THERMO Cod. 99382



STOVY



STOVY TURBO THERMO

CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 3100W
3 niveaux de puissance (2000 - 2500 - 3100W)
Alimentation: GPL
Ventilateur tangentiel : le modèle Turbo Thermo est équipé d'un ventilateur tangentiel, en mesure de garantir un chauffage rapide et homogène de la pièce
Structure en acier peint
Rangement bouteille de gaz 15 kg
Garanti IMQ
Régulateur de pression Robinet avec vanne
Tube gaz et régulateur de pression fourni dans l'équipement
Volume maximum chauffable: 80 m³



MADE IN ITALY

Sécurité et qualité garanties.



DOUBLE SÉCURITÉ

Double système de sécurité grâce à l'analyseur d'atmosphère :

- éteint automatiquement le poêle si le pourcentage d'anhydride carbonique atteint 1,5 %;
- interrompt le débit de gaz en cas d'extinction accidentelle.



LABEL IMQ

Garantie IMQ : le label de sécurité IMQ est délivrée par l'Institut Italien de la marque de qualité et garantit la conformité aux exigences de sécurité d'un produit et des matériaux dont il est composé.



		STOVY	STOVY TURBO THERMO
	Code	99383	99382
	EAN	8021183993837	8021183993820
Alimentation		GPL	GPL
Pression d'alimentation gaz	mbar	30 - 37	30 - 37
Débit thermique nominale - Pn (max-moyen-min)	kW	3,1 - 2,5 - 2	3,1 - 2,5 - 2
Consommation (max-moyen-min)	g / h	210 - 180 - 150	210 - 180 - 150
Volume chauffable (min - max)	m³	80	140
Dimensions produit (Haut. x Larg. x Prof.)	mm	780 x 430 x 330	780 x 430 x 330
Poids	Kg	11,3	13,0
Poids (sans emballage)	Kg	10,1	11,8
Puissance résistance électrique	W	-	1000 + 1000
Technologie infrarouge			
Vanne gaz de sécurité		✓	✓
Régulateur de pression		✓	✓
Thermostat d'ambiance			
Structure en acier		✓	✓
Brûleur veilleuse		✓	✓
Système de sécurité avec analyseur d'atmosphère		✓	✓
Roulettes pivotantes		✓	✓
Allumage piézoélectrique		✓	✓
Attache murale			
Ventilateur			✓
Indicateur lumineux			

STOVY INFRA / INFRA TURBO THERMO

STOVY INFRA BLACK

Cod. 99387

STOVY INFRA SILVER

Cod. 99386

STOVY INFRA BIANCOSILVER

Cod. 99385

STOVY INFRA TURBO THERMO

Cod. 99384



PRATICA INFRA
NOIR



STOVY INFRA SILVER



PRATICA INFRA
SILVER/BLANC



STOVY INFRA
TURBO THERMO

CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 4200W

3 niveaux de puissance (1400 - 2800 - 4200W)

Alimentation: GPL

Ventilateur tangentiel: le modèle Pratica Turbo Th est équipé d'un ventilateur tangentiel, en mesure de garantir un chauffage rapide et homogène de la pièce

Structure en acier peint

Rangement bouteille de gaz 15 kg

Garantie IMQ

Régulateur de pression Robinet avec vanne

Tube gaz et régulateur de pression compris dans l'équipement

Volume maximum chauffable: 120 m³



MADE IN ITALY

Sécurité et qualité garanties.



DOUBLE SÉCURITÉ

Double système de sécurité grâce à l'analyseur d'atmosphère :

- éteint automatiquement le poêle si le pourcentage d'anhydride carbonique atteint 1,5 %;
- interrompt le débit de gaz en cas d'extinction accidentelle.



LABEL IMQ

Garantie IMQ : le label de sécurité IMQ est délivrée par l'Institut Italien de la marque de qualité et garantit la conformité aux exigences de sécurité d'un produit et des matériaux dont il est composé.



TECHNOLOGIE INFRAROUGE

Pour chauffer de manière rapide et efficace, le groupe radiant est composé de plusieurs plaques céramiques, que l'on peut gérer de manière autonome et qui sont en mesure de générer différentes puissances de chaleur.

Par ailleurs, grâce à la technologie infrarouge la chaleur n'est pas dispersée dans les pièces : l'énergie à infrarouges ne chauffe pas l'air mais seulement les surfaces, permettant des économies de consommation importantes



		STOVY INFRA NOIR	STOVY INFRA SILVER	STOVY INFRA SILVER/BLANC	STOVY INFRA TURBO THERMO
	Code	99387	99386	99385	99384
	EAN	8021183993875	8021183993868	8021183993851	8021183993844
Alimentation		GPL	GPL	GPL	GPL
Pression d'alimentation gaz	mbar	30 - 37	30 - 37	30 - 37	30 - 37
Débit thermique nominale - Pn (max-moyen-min)	kW	4,2 - 2,8 - 1,4	4,2 - 2,8 - 1,4	4,2 - 2,8 - 1,4	4,2 - 2,8 - 1,4
Consommation (max-moyen-min)	g / h	300 - 190 - 110	300 - 190 - 110	300 - 190 - 110	300 - 190 - 110
Volume chauffable (min - max)	m³	100	100	100	120
Dimensions produit (Haut. x Larg. x Prof.)	mm	780 x 430 x 330	780 x 430 x 330	780 x 430 x 330	780 x 430 x 330
Poids	Kg	13,6	13,6	13,6	15,3
Poids (sans emballage)		12,4	12,4	12,4	14,1
Puissance résistance électrique	W	-	-	-	1000 + 1000
Technologie infrarouge		✓	✓	✓	✓
Vanne gaz de sécurité		✓	✓	✓	✓
Régulateur de pression		✓	✓	✓	✓
Thermostat d'ambiance					
Structure en acier		✓	✓	✓	✓
Brûleur veilleuse		✓	✓	✓	✓
Système de sécurité avec analyseur d'atmosphère		✓	✓	✓	✓
Roulettes pivotantes		✓	✓	✓	✓
Allumage piézoélectrique		✓	✓	✓	✓
Attache murale					
Ventilateur					✓
Indicateur lumineux					



INFRA MÉTHANE / SUPER INFRA MÉTHANE TURBO

INFRA MÉTHANE BLEU Cod. 99897

INFRA MÉTHANE GRIS Cod. 99892

SUPER INFRA MÉTHANE TURBO Cod. 99827



INFRA Méthane BLEU

SUPER INFRA Méthane TURBO

INFRA Méthane GRIS

CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique max 4200W

3 niveaux de puissance: Version Infra Méthane (1400 - 2800 - 4000W) Version Super Infra Méthane Turbo (1200 - 2800 - 4200W)

Alimentation: gaz méthane

Ventilateur tangentiel: le modèle Super Infra Méthane Turbo est équipé d'un ventilateur tangentiel, en mesure de garantir un chauffage rapide et homogène de la pièce

Structure en acier peint

Rangement bouteille de gaz 15 kg

Installation murale ou au sol

Régulateur de pression

Robinet avec vanne

Volume maximum chauffable: 120 m³



TECHNOLOGIE INFRAROUGE

Pour chauffer de manière rapide et efficace, le groupe radiant est composé de plusieurs plaques céramiques, que l'on peut gérer de manière autonome et qui sont en mesure de générer différentes puissances de chaleur.

Par ailleurs, grâce à la technologie infrarouge la chaleur n'est pas dispersée dans les pièces : l'énergie à infrarouges ne chauffe pas l'air mais seulement les surfaces, permettant des économies de consommation importantes



DOUBLE SÉCURITÉ

Double système de sécurité grâce à l'analyseur d'atmosphère :

- éteint automatiquement le poêle si le pourcentage d'anhydride carbonique atteint 1,5 %;
- interrompt le débit de gaz en cas d'extinction accidentelle.



MADE IN ITALY

Sécurité et qualité garanties.



		INFRA MÉTHANE BLEU	INFRA MÉTHANE GRIS	SUPER INFRA MÉTHANE TURBO
	Code	99897	99892	99827
	EAN	8021183998979	8021183998924	8021183998276
Alimentation		Methane	Methane	Methane
Pression d'alimentation gaz	mbar	20	20	20
Débit thermique nominale - Pn (max-moyen-min)	kW	4- 2,8 - 1,4	4- 2,8 - 1,4	4- 2,8 - 1,4
Consommation (max-moyen-min)	g / h	0,41 - 0,27 - 0,15	0,41 - 0,27 - 0,15	0,41 - 0,27 - 0,15
Volume chauffable (min - max)	m³	100	100	120
Dimensions produit (Haut. x Larg. x Prof.)	mm	630 x 405 x 130	630 x 405 x 130	630 x 405 x 130
Poids	Kg	6,5	6,5	7,6
Puissance résistance électrique	W			
Technologieinfrarouge		✓	✓	✓
Vanne gaz de sécurité		✓	✓	✓
Régulateur de pression				
Thermostat d'ambiance				
Structure en acier		✓	✓	✓
Brûleur veilleuse		✓	✓	✓
Système de sécurité avec analyseur d'atmosphère		✓	✓	✓
Roulettes pivotantes				
Allumage piézoélectrique		✓	✓	✓
Attache murale		✓	✓	✓
Ventilateur				
Indicateur lumineux				

SG SERIES

SG 60 HE Cod. 99401



CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique 5100W
Alimentation: Méthane - GPL
Structure en acier émaillé
Vanne de sécurité
Thermostat d'ambiance
Double Thermostat de sécurité
Brûleur gaz en acier inox
Volume maximum chauffé: 125 - 130 m³

 **MADE IN ITALY**
Sécurité et qualité garanties.



SG 80 HE

SG 90 TURBO HE

SG 80 HE Cod. 99400

SG 90 TURBO HE Cod. 99399

CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique 6300W - 7300W
Alimentation: Méthane - GPL
Structure en acier émaillé
Vanne de sécurité
Thermostat d'ambiance
Double Thermostat de sécurité
Brûleur gaz en acier inox
Volume maximum chauffé: 125 - 230 m³

 **MADE IN ITALY**
Sécurité et qualité garanties.



SG 120 HE

SG 125 TURBO HE

SG 120 HE Cod. 99398

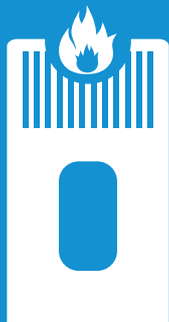
SG 125 TURBO HE Cod. 99397

CARACTÉRISTIQUES

Puissance thermique 9000W
Alimentation: Méthane - GPL
Structure en acier émaillé
Vanne de sécurité
Thermostat d'ambiance
Double Thermostat de sécurité
Volume maximum chauffé SG 120 HE: 125-300 m³
Volume maximum chauffé SG 125 turbo HE: 125-335 m³

 **MADE IN ITALY**
Sécurité et qualité garanties.

		SG 60 HE	SG 80 HE	SG 90 TURBO HE	SG120 HE	SG 125 TURBO HE
	Code	99401	99400	99399	99398	99397
	EAN	8021183994018	8021183994001	8021183993998	8021183993981	8021183993974
Type d'appareil		B11 BS				
Catégorie de gaz		I12H3+	I12H3+	I12H3+	I12H3+	I12H3+
Préparation du gaz		Méthane (G20)				
Pression d'alimentation en gaz	mbar	20	20	20	20	20
Puissance thermique directe	kW	5,1	6,3	7,3	8,9	9,0
Puissance calorifique nominale	kW	5,1	6,3	7,3	8,9	
Consommation maximale	l/h	634	787	906	1102	
Consommation minimal	l/h	202	175	193	182	
Nombre de barres de Kanthal		1	1	-	-	
Injecteur pilote (Ø)	mm	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
Injecteur minimum (by-pass)		RÉGLABLE	RÉGLABLE	RÉGLABLE	RÉGLABLE	RÉGLABLE
Régulation de l'air		ÉCLUSE	ÉCLUSE	ÉCLUSE	ÉCLUSE	ÉCLUSE
Air nécessaire à la combustion	m³ / h	16	16	18	16	24
Diamètre du tuyau d'échappement	mm	80	80	80	80	100
Volume chauffable (min - max)	m³	125 - 130	125 - 230	125 - 230	125 - 300	125 - 335
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	580 x 720 x 260	720 x 720 x 260	780 x 720 x 260	900 x 720 x 260	900 x 720 x 260
Poids (sans emballage)	kg	18	26	31	26	36
Marquage de conformité		CE	CE	CE	CE	CE
Gaz de remplacement		G.P.L. (G30-G31)				
Pression d'alimentation en gaz	mbar	30-37	30-37	30-37	30-37	30-37
Consommation nominale	g / h	630	630	700	630	945
Injecteur du brûleur (Ø)	mm	1,40	1,40	1,45	1,40	1,70
Injecteur pilote (Ø)	mm	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
Injecteur minimum (by-pass)	mm	0,60	0,60	0,60	0,60	0,70
Régulation de l'air	mm	10,0	10,0	CHIUSA	10,0	10,0
Soupape de sécurité pour gaz		✓	✓	✓	✓	✓
Thermostat d'ambiance		✓	✓	✓	✓	✓
Structure en acier		✓	✓	✓	✓	✓
Brûleur pilote		✓	✓	✓	✓	✓
Roulettes pivotantes						
Allumage piézoélectrique		✓	✓	✓	✓	✓
Puissance réglable		✓	✓	✓	✓	✓
Ventilateur						✓
Indicateur lumineux						✓



POELES A PELLETS

MIA

Le premier **poêle à pellets moderne**, modulable et personnalisable.



MIA EST UNIQUE NON SEULEMENT DANS LE DESIGN mais aussi dans la technologie et l'utilisation de matériaux de grande qualité.

MADE IN ITALY

MIA, une garantie de qualité et d'expérience



HAUTE EFFICACITE

Performances excellentes: rendement moyen supérieur à 91% sur toute la gamme.



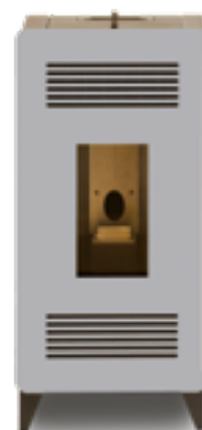
PERSONNALISATION TOTALE

La chambre de combustion de MIA est contenue dans une structure qui, grâce à ses dimensions standardisées, permet une modularité totale avec l'ensemble de la gamme d'accessoires disponibles.

Le système de façades permet à MIA de s'adapter à tous les styles architecturaux.

Mia Stile se caractérise par un design contemporain, aux lignes élégantes et éclectiques s'adaptant au mieux à tout environnement, du plus moderne au plus classique.

Mia Vertical est caractérisé par une esthétique simple, aux lignes très marquées et aux formes compactes, dans le vrai style industriel, pour des goûts plus citadins et des décors minimalistes.



Mia Stile



Mia Vertical

UN MONDE D'ACCESSOIRES

Grâce à la gamme d'accessoires disponibles, chaque poêle Mia est une pièce unique adaptée à des besoins différents.

Les accessoires sont compatibles avec toutes les dimensions et peuvent être placés sur les deux côtés du poêle.

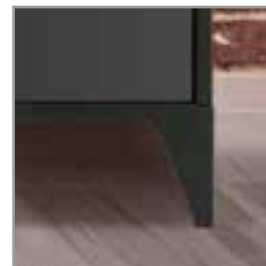
Il y a deux modules de base dans les dimensions 40x40 cm et 80x40 cm, qui peuvent être composés avec les étagères et les portes.



HAUTE QUALITE DES MATERIAUX

Le foyer et la grille sont fabriqués en acier inoxydable à épaisseur élevée, ce qui assure un maximum de durée dans le temps et ce qui fait que l'entretien est extrêmement facile. L'écran facile à utiliser est complètement intégré dans le design, grâce au mécanisme de fermeture rétractable.

La structure comprend un lacet en cuir véritable avec bouton usiné au laser qui facilitent l'ouverture de la porte, ainsi que des pieds décoratifs au style contemporain.



DESIGN D'EXCELLENCE

Simplicité et légèreté sont les principales caractéristiques de Mia, son design moderne a été récompensé dans quelques-uns des plus célèbres concours internationaux de design.



reddot design award 2015

MIA a reçu le prix REDDOT DESIGN 2015, pour l'intégration parfaite entre la technologie et le design.



Mia a reçu le prix GOOD DESIGN 2015 délivré par la prestigieuse Ecole de Chicago.

CERTIFICATION DE L'AIR™

AriaPulita™ est un système de certification de produits établi et promu par l'AIEL qui certifie la pertinence des systèmes de chauffage à la biomasse à base de bois pour assurer le respect des spécifications exprimée en termes de performance (rendement) et d'émissions (poussières, oxydes de azote, monoxyde de carbone, composés organiques).



MIA 2 7,5

MIA, un poêle, des options infinies.



MIA2 7,5 (POELE NU) Cod. 99469



CARACTERISTIQUES

Puissance thermique au foyer (min-max): 3,4 – 7,3kW
Puissance thermique nominale (min-max): 3,11 – 6,8 kW
Rendement moyen: 91,6%
Volume chauffable: 80m² - 229m³
Autonomie de fonctionnement: 13,9 h *
Capacité du réservoir: Capacité 15kg égale à 1 sac de pellets,
Garantit une durée prolongée
Système de contrôle électronique programmable
Ecran intégré, réglable et facile à utiliser
Double porte à fermeture magnétique
Joint de fermeture de la grille en "fibre de verre"
Télécommande multifonctions

Portes disponibles dans les couleurs:



PLUS

Affichage avec programmation journalière et hebdomadaire.

Système à chambre de combustion avec accès frontal.

Dimensions extrêmement compactes, seulement 52 cm de profondeur.

Consommation d'énergie extrêmement réduite.

Esthétique frontale TOTAL FLAT



Mia Stile

Mia Vertical

*Au fonctionnement moyen pour 15 kg de pellets



CARACTERISTIQUES

Puissance thermique au foyer (min-max): 3,25 – 8,5 kW
 Puissance thermique nominale (min-max): 3,07 – 7,9 kW
 Rendement moyen: 92,3%
 Volume chauffable: 110m² - 300m³
 Autonomie de fonctionnement: 12,2 h *
 Capacité du réservoir: Capacité 15kg égale à 1 sac de pellets,
 Garantit une durée prolongée
 Système de contrôle électronique programmable Ecran
 intégré, réglable et facile à utiliser
 Double porte à fermeture magnétique
 Joint de fermeture de la grille en "fibre de verre"
 Télécommande multifonctions

Portes disponibles dans les couleurs:



PLUS

Affichage avec programmation journalière et hebdomadaire.

Système à chambre de combustion avec accès frontal.

Dimensions extrêmement compactes, seulement 52 cm de profondeur.

Consommation d'énergie extrêmement réduite.

Esthétique frontale TOTAL FLAT



Mia Stile

Mia Vertical

*Au fonctionnement moyen pour 15 kg de pellets



CARACTERISTIQUES

Puissance thermique au foyer (min-max): 3,25 - 10 kW
 Puissance thermique nominale (min-max): 3,07 - 9,2 kW
 Rendement moyen: 91,5%
 Volume chauffable: 140m² - 380m³
 Autonomie de fonctionnement: 10,8 h *
 Capacité du réservoir: Capacité 15kg égale à 1 sac de pellets, garantit une durée prolongée
 Système de contrôle électronique programmable Ecran intégré, réglable et facile à utiliser
 Double porte à fermeture magnétique
 Joint de fermeture de la grille en "fibre de verre"
 Télécommande multifonctions

Portes disponibles dans les couleurs:



PLUS

Affichage avec programmation journalière et hebdomadaire.

Système à chambre de combustion avec accès frontal.

Dimensions extrêmement compactes, seulement 52 cm de profondeur.

Consommation d'énergie extrêmement réduite.

Esthétique frontale TOTAL FLAT



*Au fonctionnement moyen pour 15 kg de pellets

		MIA2 7,5	MIA2 9	MIA2 11
		99469	99477	99476
Puissance thermique foyer (min-max)	KW	3,38 - 7,29	2,09 - 7,29	2,09 - 10,0
Puissance thermique nominale (min-max)	KW	3,11 - 6,66	2,00 - 7,64	2,00 - 8,88
Consommation horaire granulés de bois (min -max)	Kg / h	0,7 - 1,5	0,4 - 1,8	0,4 - 2,1
Rendement (à la puissance minimale)	%	91,68	95,48	95,48
Rendement (à la puissance maximale)	%	91,26	89,84	88,78
CO à 13% d'oxygène (minimum)	mg/m ³	400	178	178
CO à 13% d'oxygène (maxium)	mg/m ³	202	209	161
Température de combustion (min-max)	°C	87 - 142	52,3 - 138,2	52,3 - 154,2
Masse de fumée (min-max)	g / s	4 - 5	2,7 - 6,9	2,7 - 7,8
Volume chauffable	m ³	229	300	380
Dimension avec emballage (hauteur x largeur x prof) sans porte	mm	1000 x 455 x 521	1050 x 455 x 520	1050 x 455 x 520
Dimensione avec emballage	mm	1170 x 610 x 570	1190 x 610 x 570	1190 x 610 x 570
Poids (sans porte)	kg	63,0	73,0	73,0
Poids	kg	73,0	83,0	83,0
Diamètre tuyaux de sortie des fumées	∅ mm	80	80	80
Diamètre des pellets	∅ mm	6	6	6
Tension	V	230	230	230
Fréquence	Hz	50	50	50
Capacité de réservoir	kg	15	15	15
Autonomie de fonctionnement (à la puissance minimale)	h	20	30	34

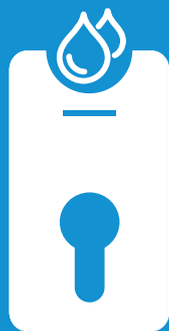
caracteristiques				
Porte coupe-feu avec le verre céramique auto-nettoyant		✓	✓	✓
Bandeau de commande numérique		✓	✓	✓
Bougie d'allumage électrique		✓	✓	✓
Réservoir de pellet pour chargement de la vis		✓	✓	✓
Gestion de température ambiante		✓	✓	✓
Gestion des programmes d'allumage journalière par semaine		✓	✓	✓
Télécommande		✓	✓	✓
Corps du poêle en fonte				
Double combustion		✓	✓	✓
Tirage forcé		✓	✓	✓
Canalisation de l'air chaud partiel possible				

	Art.	Code
	COVER STILE ORANGE BRIQUE	B0690
	COVER STILE BLANC CHAUD	B0691
	COVER STILE TECH SILVER MÉTALLISÉ	B0692*
	COVER VERTICAL ORANGE BRIQUE	B0694*
	COVER VERTICAL BLANC CHAUD	B0695*

	Art.	Code
	COVER VERTICAL TECH SILVER MÉTALLISÉ	B0696*
	MODULE 40X40X53	B0697
	MODULE 80X40X53	B0698
	PORTE 37,5x37,5	B0699
	TABLETTE 40	B0700

	Art.	Code
	TABLETTE 80	B0701
	MODULE PORTE-GRANULES 40X40X53	B0702
	BARRE	B0703
	PELLE À GRANULÉS	B0704

* codes disponibles jusqu'à épuisement des stocks



DESHUMIDIFICATEURS

NEW

AQUARIA SLIM 10 P

AQUARIA SLIM 10 P Cod. 01939



CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 10 l/24h
Capacité du réservoir: 2 l
Hygostat électronique réglable
Dispositif de dégivrage
Affichage de l'humidité ambiante
Filtre air
Alarme réservoir plein
Poignée
Roulettes
Pour les pièces jusqu'à: 45 m³



SLIM DESIGN

Seulement 185mm d'épaisseur.



AFFICHAGE TACTILE NUMÉRIQUE

Pour les commandes de précision.



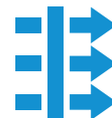
RÉSERVOIR SEMI-TRANSPARENT

Pour visualiser le niveau d'eau.



TRES PRATIQUE

Muni d'une poignée et de roulettes pour être facilement transporté.



FILTRE À POUSSIÈRE

Pour une meilleure qualité de l'air.

AQUARIA SLIM 10 P

	Code	01939
	EAN	8021183019391
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	10
Puissance en chauffage	W	262
Consommation déshumidification (1)	W	280
Consommation maximale déshumidification (2)	W	1,39
Niveau de protection		IP 20
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	l	2,0
Volume d'air (max)	m³/h	120
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	276 x 500 x 185
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	315 x 555 x 215
Niveau sonore	db(A)	42
Poids	Kg	9,5
Poids avec emballage	kg	10,4
Gaz réfrigérant	Tipo	R290
Potentiel de réchauffement	kg CO ₂ eq.	3
Charge gaz réfrigérant climatique	kg	0,045
Alimentation électrique	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Alimentation électrique min - max	V	207- 254
Fusible		2 AT
Prise		SCHUKO
Marquage de conformité		CE
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		
Fonction évacuation en continu		✓
Fonction déshumidification		✓
Niveau d'humidité programmable		✓
Affichage de l'humidité		✓
Affichage de la température ambiante		
Alarme réservoir plein		✓
Dispositif de dégivrage		✓
Fonction déshumidification + chauffage		

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)



AQUARIA 10 a reçu le prix GOOD DESIGN délivré par la prestigieuse Ecole de Chicago.



CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 10 l/24h

Capacité du réservoir: 1,1 l

Niveau sonore: 36 dB (A)

Niveau d'humidification réglable avec hygostat mécanique

Alarme réservoir plein

Évacuation en continu des condensats possible

Dispositif de dégivrage

Réservoir transparent: niveau d'eau visible

Poignée

Pour les pièces jusqu'à: 45 m³



SILENT SYSTEM

jusqu'à 36 dB(A) de pression acoustique.



COMMANDE RAPIDE

Contrôle mécanique extrêmement simple à utiliser pour régler l'humidité ambiante.



DOUBLE COQUE

La structure résistante et la solidité du produit sont possibles grâce à un système à deux coques superposées contenant des éléments internes les protégeant des chocs.



TECHNOLOGIE COMPACTE

En seulement 30 x 25 cm une capacité de déshumidification de 10 l/24h.

		AQUARIA 10
	Code	01298
	EAN	8021183012989
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	10
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	172
Consommation maximale déshumidification + chauffage (2)	W	214
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	l	1,1
Volume d'air (max)	m³/h	70
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	300 x 365 x 255
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	340 x 440 x 290
Niveau sonore	db(A)	36
Poids (sans emballage)	Kg	9,5
Poids (avec emballage)	Kg	10,5
Gaz réfrigérant / Charge / GWP	Tipo / kg	R134A / 0,075 / 1430
Alimentation	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	216/244
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		
Filtre photocatalytique		
Filtre HEPA		
Fonction évacuation en continu		✓
Commandes mécaniques		✓
Commandes numériques		
Hygrostat mécanique		✓
Hygrostat électronique		
Écran LCD		
Écran rétroéclairé LED		
Affichage de l'humidité		
Affichage de la température ambiante		
Alarme réservoir plein		✓
Dispositif de dégivrage		✓
Système de dégivrage à gaz chaud		
Fonction déshumidification + chauffage		
Poignée		✓
Roulettes		
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage		
Réservoir avec poignée		
Niveau d'eau visible		✓
Kit de fixation murale		

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)



CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 12 l/24h
Capacité du réservoir: 1.5 l
Niveau sonore: 36 dB (A)
Commande digitale
Alarme réservoir plein
Évacuation en continu des condensats possible
Dispositif de dégivrage électronique
Niveau d'eau visible
Poignée
Ouverture réservoir avec grande poignée
Pour les pièces jusqu'à: 55 m³



PURE SYSTEM 3

Un triple système de filtrage qui combine un filtre à charbons actifs (élimine les mauvaises odeurs et rend inactifs les éventuels gaz nocifs pour la santé) un filtre HEPA (retient le matériau poussiéreux d'un diamètre de quelques microns) un filtre photo-catalytique (stérilise l'air en éliminant un pourcentage élevé de bactéries et de virus).



SIMPLE D'UTILISATION

Fenêtre pour un contrôle visuel constant du niveau de l'eau dans le réservoir.
Muni d'une poignée pour être plus facilement transporté.



DOUBLE USAGE

Le seul déshumidificateur utilisable sur pieds ou fixé au mur, grâce au système d'accrochage du panneau arrière. Conçu pour une utilisation dans des laveries ou des salles de bains. Les filtres à air à l'arrière et la plaque avant le rendent adapté à tout type d'environnement.



TECHNOLOGIE COMPACTE

Le plus fin de la gamme: 12L/24h en seulement 17 cm de profondeur.



CONTROLE NUMERIQUE

Bandeau électronique multifonctions, grâce auquel il est possible de régler le niveau d'humidité.



AQUARIA SLIM 12

	Code	01546
	EAN	8021183015461
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	12
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	250
Consommation maximale déshumidification (2)	W	309
Consommation maximale déshumidification + chauffage (2)	W	-
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	l	1,5
Volume d'air (max)	m³/h	110
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	325 x 480 x 162
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	380 x 530 x 200
Niveau sonore	db(A)	36
Poids	Kg	9,5
Gaz réfrigérant / Charge / GWP	Tipo / kg	R410A / 0,090 / 1430
Alimentation	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	212-264
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		✓
Filtre photocatalytique		✓
Filtre HEPA		✓
Fonction évacuation en continu		✓
Commandes mécaniques		
Commandes numériques		
Hygrostat mécanique		
Hygrostat électronique		✓
Écran LCD		✓
Écran rétroéclairé LED		✓
Affichage de l'humidité		✓
Affichage de la température ambiante		
Alarme réservoir plein		✓
Dispositif de dégivrage		✓
Système de dégivrage à gaz chaud		
Fonction déshumidification + chauffage		
Poignée		✓
Roulettes		
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage		
Réservoir avec poignée		
Niveau d'eau visible		✓
Kit de fixation murale		

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)

NEW

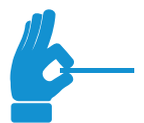
AQUARIA SLIM 12 P

AQUARIA SLIM 12 P Cod. 01957



CARACTÉRISTIQUES

- Slim design: seulement 19 cm de profondeur
- Capacité du réservoir: 2,5 lt
- Commandes digitales
- Bidon extractible avec poignée intégrée
- Minuterie marche/arrêt 1-24h
- Fonction Auto : règle l'humidité relative à 60%
- Fonction Turbo : vitesse de ventilation maximale
- Fonction sèche : déshumidification continue
- Humidification réglable manuellement
- Évacuation en continu des condensats possible
- Filtre à poussière lavable
- Filtre à charbon actif
- Poignée au dos
- Roulettes
- Arrêt automatique avec réservoir plein
- Pour les chambres jusqu'à: 55 m³



SLIM DESIGN
Seulement 190 mm d'épaisseur.



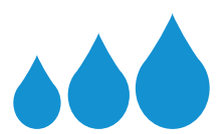
DIGITAL CONTROL
Écran LED et Commandes numériques multifonction.



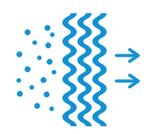
RÉSERVOIR AMOVIBLE DE 2,5 L
Avec poignée de transport confortable.



TRES PRATIQUE
Muni d'une poignée et de roulettes pour être facilement transporté.



CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ ET DE LA TEMPÉRATURE
Vous retrouvez l'affichage de l'humidité et de la température sur l'écran de l'appareil.



SYSTÈME PUR
Filtre à poussière et à charbon actif pour une meilleure qualité de l'air.

AQUARIA SLIM 12 P

	Code	01957
	EAN	8021183019575
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	12
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	168
Absorption nominale pendant la déshumidification (1)	A	1,10
Consommation maximale déshumidification (2)	W	190
Absorption maximale en déshumidification (2)	A	1,25
Puissance absorbée max. in déshumidification (U.L.U.)	W	220
Degré de protection		IP 20
Vitesse de ventilation		2
Capacité de réservoir	l	2.5
Volume d'air (max)	m³/h	100
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. avec Roulettes)	mm	320 x 490 x 185
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	365 x 545 x 245
Niveau sonore	dB(A)	≤45
Poids (sans emballage)	kg	10,5
Poids (avec emballage)	kg	12
Gaz réfrigérant	Tipo	R290
Potentiel de réchauffement climatique PRP	kg CO ₂ eq.	3
Potentiel de réchauffement climatique	Tonn. CO ₂ eq.	-
Charge Gaz réfrigérant	kg	0,050
Surface minimale de la pièce pour l'installation, l'utilisation et le stockage	m²	4,00
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm²)	mm²	3 X 0.75
Prise		SCHUKO
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	207- 254
Marquage de conformité		CE
Organismes de certification		TUV SUD-GS
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		✓
Fonction évacuation en continu		✓
Humidificateur électromécanique réglable		
Hygrostat électronique réglable		✓
Affichage de l'humidité		✓
Affichage de la température ambiante		✓
Alarme réservoir plein		✓
Fonction séchage du linge		✓
Fonction timer		✓
Dispositif de dégivrage		✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)

NEW

AQUARIA SILENT 15 P

AQUARIA SILENT 15 P Cod. 01977



CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 15 lt/24h
Niveau sonore < 36 dB(A)
Écran LED
Capacité du réservoir: 2 lt
Affichage de la température et de l'humidité ambiante sur la LED
Fonctionnement automatique : maintient une humidité relative optimale
Fonction sèche : déshumidification continue
Fonction veille : vitesse de ventilation minimale et LED éteinte
Évacuation en continu des condensats possible
Filtre à poussière lavable
Poignée sur le dos
Roues de transport
Arrêt automatique avec réservoir plein
Dispositif de dégivrage électronique
Pour les chambres jusqu'à: 70 m³



SILENT SYSTEM

jusqu'à 36 dB(A) de pression acoustique.



DIGITAL CONTROL

Écran LED et Commandes numériques multifonction.



FONCTION SECHAGE DU LINGE

Pour un séchage rapide du linge.



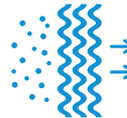
TRES PRATIQUE

Muni d'une poignée et de roulettes pour être facilement transporté.



RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ

Niveau d'humidité personnalisable, manuellement ou en automatique.



SYSTÈME PUR

Filtre à poussière et à charbon actif pour une meilleure qualité de l'air.

AQUARIA SILENT 15 P

	Code	01977
	EAN	8021183019773
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	15
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	156
Absorption nominale pendant la déshumidification (1)	A	0.88
Consommation maximale déshumidification (2)	W	180
Absorption maximale en déshumidification (2)	A	0,95
Puissance absorbée max. in déshumidification (U.L.U.)	W	210
Degré de protection		IP 20
Vitesse de ventilation		2
Capacité de réservoir	l	2,0
Volume d'air (max)	m ³ /h	110
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. con Roulettes)	mm	280 x 500 x 200
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	344 x 555 x 264
Niveau sonore	dB(A)	≤36
Poids (sans emballage)	kg	12
Poids (avec emballage)	kg	13.5
Gaz réfrigérant	Tipo	R290
Potentiel de réchauffement planétaire PRP	kg CO ₂ eq.	3
Potentiel de réchauffement planétaire	Tonn. CO ₂ eq.	-
Carica Gaz réfrigérant	kg	0.06
Surface minimale de la pièce pour l'installation, l'utilisation et le stockage	m ²	4,00
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm ²)	mm ²	3 x 0.75
Prise		Schuko
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	207- 254
Marquage de conformité		CE
Organismes de certification		TUV SUD-GS
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		✓
Fonction évacuation en continu		✓
Hygrostat électronique réglable		✓
Affichage de l'humidité		✓
Affichage de la température ambiante		✓
Alarme réservoir plein		✓
Timer in accensione e spegnimento		✓
Fonction Sleep		✓
Sécurité enfants (verrouillage du clavier)		✓
Fonction séchage du linge		✓
Dispositif de dégivrage		✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)

AQUARIA 16 / 16T

AQUARIA 16 Cod. 01440

AQUARIA 16T Cod. 01446



Design by Ercoli & Garlandini

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 16l/24h
Capacité du réservoir: 2 l
Résistance électrique 1000W (seulement 16T)
Niveau sonore: seulement 40 dB (A)
Commandes numériques
Fonction Séchage : déshumidification continue et plus rapide
Écran LCD
Alarme réservoir plein
Évacuation en continu des condensats possible
Dispositif de dégivrage électronique
Niveau d'eau visible et réservoir transparent
Poignée
Pour les pièces jusqu'à: 75 m³



PURE SYSTEM

Filtration mécanique de l'air pour une qualité de l'air supérieure.



SUPER DESHUMIDIFICATION

Intègre la déshumidification avec le chauffage grâce à l'intervention d'un élément électrique de 1000 W qui réduit le temps de séchage. (seulement 16T)



CONTROLE NUMERIQUE

Bandeau électronique multifonctions, grâce auquel il est possible de régler le niveau d'humidité souhaité et activer la fonction Séchage. Muni d'un écran LCD rétro-éclairé pour visualiser le niveau d'humidité et la température dans la pièce.



TECHNOLOGIE COMPACTE

En seulement 25cm de profondeur, 45 de hauteur une capacité de déshumidification de 16l/24h.



SIMPLE D'UTILISATION

Muni d'une poignée ergonomique et de roulettes pour être facilement transporté.



SECHAGE/TURBO

Fonction qui permet d'optimiser le processus de séchage du linge en faisant fonctionner le déshumidificateur en continu à la puissance maximale.



		AQUARIA 16	AQUARIA 16T
	Code	01440	01446
	EAN	8021183014402	8021183014464
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	16	16
Puissance en chauffage	W	-	1000
Consommation déshumidification (1)	W	243	243
Consommation maximale déshumidification + chauffage (2)	W	312	312
Consommation maximale déshumidification + chauffage (2)	W	-	-
Vitesse de ventilation		1	1
Capacité de réservoir	l	2	2
Volume d'air (max)	m³/h	170	170
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	305 x 464 x 261	305 x 464 x 261
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	365 x 525 x 300	365 x 525 x 300
Niveau sonore	db(A)	40	40
Poids	Kg	12	12
Gaz réfrigérant / Charge / GWP	Tipo / kg	R410A / 0,130 / 1430	R410A / 0,130 / 1430
Alimentation	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	216/244	216/244
Filtre air		✓	✓
Filtre à charbon actif			
Filtre photocatalytique			
Filtre HEPA			
Fonction évacuation en continu		✓	✓
Commandes mécaniques			
Commandes numériques		✓	✓
Hygrostat mécanique			
Hygrostat électronique		✓	✓
Écran LCD		✓	✓
Écran rétroéclairé LED			
Affichage de l'humidité		✓	✓
Affichage de la température ambiante		✓	✓
Alarme réservoir plein		✓	✓
Dispositif de dégivrage		✓	✓
Système de dégivrage à gaz chaud		✓	✓
Fonction déshumidification + chauffage			✓
Poignée		✓	✓
Roulettes			
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage			
Réservoir avec poignée			
Niveau d'eau visible		✓	✓
Kit de fixation murale			

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)

NEW

AQUARIA 18 P

AQUARIA 18 P Cod. 01969



CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de déshumidification: 18 lt/24h
- Capacité du réservoir: 5,5 lt
- Commandes digitales
- Affichage de l'humidité et de la température ambiante sur l'écran digital
- Humidification réglable manuellement (20%-90% H.R.)
- Fonction AUTO : maintient d'une humidité relative optimale (60% H.R.)
- Minuterie marche/arrêt 1-24h
- Fonction sommeil : vitesse de ventilation minimale
- Fonction Turbo : vitesse de ventilation maximale
- Fonction d'évacuation continue des condensats (indépendante de l'humidité détectée)
- Arrêt automatique avec réservoir plein
- Fonction de redémarrage automatique
- Fonction de dégivrage automatique
- Filtre à poussière
- Filtre à charbon actif
- Pour les chambres jusqu'à: 80 m³



MINUTERIE

Activation/désactivation programmable à partir de 1 à 24 heures.



DIGITAL CONTROL

Commandes numériques tactiles multifonctions.



FONCTION BLANCHISSERIE

Optimisation de la Vitesse de ventilation et d'aération déshumidification pour un séchage rapide de la lessive.



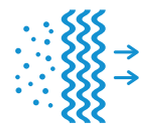
TRES PRATIQUE

Muni d'une poignée et de roulettes pour être facilement transporté.



CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ ET DE LA TEMPÉRATURE

Grâce à l'écran, il est possible de contrôler l'activité de l'appareil. Le réglage du taux d'humidité ou de la température peut être automatique ou manuel.



SYSTÈME PUR

Filtre à poussière et à charbon actif pour une meilleure qualité de l'air.

Disponible
à partir de
février

AQUARIA 18 P

	Code	01969
	EAN	8021183019698
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	18
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	210
Absorption nominale pendant la déshumidification (1)	A	1,4
Consommation maximale déshumidification (2)	W	240
Absorption maximale en déshumidification (2)	A	1,5
Puissance absorbée max. in déshumidification (U.L.U.)	W	270
Degré de protection		IP 20
Vitesse de ventilation		2
Capacité de réservoir	l	5,5
Volume d'air (max)	m³/h	160
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. con Roulettes)	mm	335 x 587 x 240
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	384 x 645 x 294
Niveau sonore	dB(A)	≤45
Poids (sans emballage)	kg	15
Poids (avec emballage)	kg	16,5
Gaz réfrigérant	Tipo	R290
Potentiel de réchauffement climatique PRP	kg CO ₂ eq.	3
Potentiel de réchauffement climatique	Tonn. CO ₂ eq.	-
Carica Gaz réfrigérant	kg	0,08
Surface minimale de la pièce pour l'installation, l'utilisation et le stockage	m²	4,00
Prise		SCHUKO
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	207- 254
Marquage de conformité		CE
Organismes de certification		TUV SUD-GS
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		✓
Fonction évacuation en continu		✓
Hygrostat électronique réglable		✓
Affichage de l'humidité		✓
Affichage de la température ambiante		✓
Alarme réservoir plein		✓
Minuterie activée et désactivée		✓
Fonction séchage du linge		✓
Dispositif de dégivrage		✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)

NEW

AQUARIA 22 P

AQUARIA 22 P Cod. 01970



CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de déshumidification: 22 lt/24h
- Capacité du réservoir: 5,5 lt
- Commandes digitales
- Affichage de l'humidité et de la température ambiante sur l'écran digital
- Humidification réglable manuellement (20%-90% H.R.)
- Fonction AUTO : maintient une humidité relative optimale (60% H.R.)
- Minuterie marche/arrêt 1-24h
- Fonction sommeil : vitesse de ventilation minimale
- Fonction Turbo : vitesse de ventilation maximale
- Évacuation en continu des condensats
- Arrêt automatique avec réservoir plein
- Fonction de redémarrage automatique
- Fonction de dégivrage automatique
- Filtre à poussière
- Filtre à charbon actif
- Pour les chambres jusqu'à: 90 m³



MINUTERIE

Activation/désactivation programmable à partir de 1 à 24 heures.



DIGITAL CONTROL

Commandes numériques tactiles multifonctions.



FONCTION SECHAGE DU LINGE

Optimisation de la Vitesse de ventilation, d'aération et déshumidification pour un séchage rapide du linge.



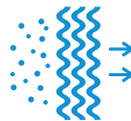
TECHNOLOGIE DE DÉGIVRAGE AUTOMATIQUE

Dégivrage automatique pour un fonctionnement optimal même à basse températures.



ONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ ET DE LA TEMPÉRATURE

Grâce à l'écran, il est possible de contrôler l'activité de l'appareil. Le réglage du taux d'humidité ou de la température peut être automatique ou manuel.



SYSTÈME PUR

Filtre à poussière et à charbon actif pour une meilleure qualité de l'air.

Disponible
à partir de
février

AQUARIA 22 P

	Code	01970
	EAN	8021183019704
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	22
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	320
Absorption nominale pendant la déshumidification (1)	A	1.8
Consommation maximale déshumidification (2)	W	380
Absorption maximale en déshumidification (2)	A	2.0
Puissance absorbée max. in déshumidification (U.L.U.)	W	450
Degré de protection		IP 20
Vitesse de ventilation		-
Capacité de réservoir	l	5.5
Volume d'air (max)	m³/h	160
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. con Roulettes)	mm	335 x 587 x 240
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	384 x 645 x 294
Niveau sonore	dB(A)	≤45
Poids (sans emballage)	kg	15
Poids (avec emballage)	kg	16.5
Gaz réfrigérant	Tipo	R290
Potentiel de réchauffement climatique PRP	kg CO ₂ eq.	3
Potentiel de réchauffement climatique	Tonn. CO ₂ eq.	-
Carica Gaz réfrigérant	kg	0.085
Surface minimale de la pièce pour l'installation, l'utilisation et le stockage	m²	4,00
Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm²)	mm³	3 x 0.75
Prise		Schuko
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	207- 254
Marquage de conformité		CE
Organismes de certification		TUV SUD-GS
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		✓
Fonction évacuation en continu		✓
Hygrostat électronique réglable		✓
Affichage de l'humidité		✓
Affichage de la température ambiante		✓
Alarme réservoir plein		✓
Minuterie activée et désactivée		✓
Fonction blanchisserie		✓
Dispositif de dégivrage		✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)

AQUARIA 22 - THERMO 22

AQUARIA 22 Cod. 01644
AQUARIA THERMO 22 Cod. 01645



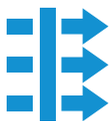
AQUARIA 22

Design by King & Miranda

AQUARIA THERMO 22

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 22l/24h
Capacité du réservoir: 3,5 l
Résistance électrique 1000W
Commandes digitales
Écran LCD
Alarme réservoir plein
Évacuation en continu des condensats possible
Dispositif de dégivrage
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage
Réservoir eau avec poignée pour faciliter le transport et la vidange
Niveau d'eau visible
Poignée escamotable
Roulettes
Enrouleur de câble
Pour les pièces jusqu'à: 90 m³ (Aquaria 22)
Pour les pièces jusqu'à: 100 m³ (Aquaria Thermo 22)



PURE SYSTEM 3

Un triple système de filtration qui combine un filtre à charbons actifs (élimine les mauvaises odeurs et rend inactifs les éventuels gaz nocifs pour la santé), un filtre HEPA (retient le matériau poussiéreux d'un diamètre de quelques microns) et un filtre photocatalytique (stérilise l'air en éliminant un pourcentage élevé de bactéries et de virus).



SUPER DESHUMIDIFICATION (seulement thermo 22)

Intègre la déshumidification avec le chauffage grâce à l'intervention d'un élément électrique de 1000 W qui réduit le temps de séchage.



CONTROLE NUMERIQUE

Bandeau électronique multifonctions, grâce auquel il est possible de régler le niveau d'humidité souhaité et activer la fonction Séchage. Muni d'écran LCD rétro-éclairé pour visualiser le niveau d'humidité et la température dans la pièce.



FONCTIONNEMENT SANS ARRÊT

Évacuation des condensats en continu, sélectionnable depuis le panneau de commandes, permet une déshumidification sans interruption.



GRAND RESERVOIR

Le réservoir contient 3,5 l et peut s'extraire facilement.



ENROULEUR DE CÂBLE

Enrouleur de câble pour bien ranger le produit.



		AQUARIA 22	AQUARIA THERMO 22
	Code	01644	01645
	EAN	8021183016444	8021183016451
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	22	22
Puissance en chauffage	W	-	1000
Consommation déshumidification (1)	W	250	250
Consommation maximale déshumidification + chauffage (2)	W	295	295
Puissance absorbée max. in déshumidification + chauffage (2)	W	-	1315
Vitesse de ventilation		1	1
Capacité de réservoir	l	3,5	3,5
Volume d'air (max)	m³/h	230	250
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	280 x 545 x 385	280 x 545 x 385
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	330 x 580 x 435	330 x 580 x 435
Niveau sonore	db(A)	40	40
Poids	Kg	17	17
Gaz réfrigérant / Charge	Tipo / kg	R134A / 0,175 / 1430	R134A / 0,175 / 1430
Alimentation	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	198 / 264	198 / 264
Filtre air		✓	✓
Filtre à charbon actif		✓	✓
Filtre photocatalytique		✓	✓
Filtre HEPA		✓	✓
Fonction évacuation en continu		✓	✓
Commandes mécaniques			
Commandes numériques		✓	✓
Hygrostat mécanique			
Hygrostat électronique		✓	✓
Écran LCD		✓	✓
Écran rétroéclairé LED			✓
Affichage de l'humidité		✓	✓
Affichage de la température ambiante		✓	✓
Alarme réservoir plein		✓	✓
Dispositif de dégivrage		✓	✓
Système de dégivrage à gaz chaud			
Fonction déshumidification + chauffage			✓
Poignée		✓	✓
Roulettes		✓	✓
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage		✓	✓
Réservoir avec poignée		✓	✓
Niveau d'eau visible		✓	✓
Kit de fixation murale			

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)



Design by King & Miranda

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification: 28l/24h
Capacité du réservoir: 3,5 l
Commandes numériques
Écran LCD
Alarme réservoir plein
Évacuation en continu des condensats possible
Dispositif de dégivrage
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage
Réservoir eau avec poignée pour faciliter le transport et la vidange
Niveau d'eau visible
Poignée
Roulettes
Enrouleur de câble
Pour les chambres jusqu'à: 120 m³



PURE SYSTEM 3

Un triple système de filtration qui combine un filtre à charbons actifs (élimine les mauvaises odeurs et rend inactifs les éventuels gaz nocifs pour la santé), un filtre HEPA (retient le matériau poussiéreux d'un diamètre de quelques microns) et un filtre photocatalytique (stérilise l'air en éliminant un pourcentage élevé de bactéries et de virus).



DIGITAL CONTROL NUMERIQUE

Bandeau électronique multifonctions, grâce auquel il est possible de régler le niveau d'humidité souhaité et activer la fonction Séchage. Muni d'écran LCD rétro-éclairé pour visualiser le niveau d'humidité et la température dans la pièce.



GRAND RESERVOIR

Le réservoir contient 3,5 l et peut s'extraire facilement.



FONCTIONNEMENT SANS ARRÊT

Évacuation des condensats en continu, sélectionnable depuis le panneau de commandes, permet une déshumidification sans interruption.



ENROULEUR DE CÂBLE

Enrouleur de câble pour bien ranger le produit.



AQUARIA 28

	Code	01646
	EAN	8021183016468
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	28
Puissance en chauffage	W	-
Consommation déshumidification (1)	W	425
Consommation maximale déshumidification + chauffage (2)	W	510
Puissance absorbée max. in déshumidification + chauffage (2)	W	-
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	l	3,5
Volume d'air (max)	m³/h	285
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	280 x 545 x 385
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	330 x 580 x 435
Niveau sonore	db(A)	42
Poids	Kg	18
Gaz réfrigérant / Charge	Tipo / kg	R134A / 0,160 / 1430
Alimentation	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Tension d'alimentation min / max	V	207 / 264
Filtre air		✓
Filtre à charbon actif		✓
Filtre photocatalytique		✓
Filtre HEPA		✓
Fonction évacuation en continu		✓
Commandes mécaniques		
Commandes numériques		✓
Hygrostat mécanique		
Hygrostat électronique		✓
Écran LCD		✓
Écran rétroéclairé LED		✓
Affichage de l'humidité		✓
Affichage de la température ambiante		✓
Alarme réservoir plein		✓
Dispositif de dégivrage		✓
Système de dégivrage à gaz chaud		
Fonction déshumidification + chauffage		
Poignée		✓
Roulettes		✓
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage		✓
Réservoir avec poignée		✓
Niveau d'eau visible		✓
Kit de fixation murale		

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)



Design by King & Miranda

CARACTÉRISTIQUES SECCOPROF 28

Capacité de déshumidification: 28l/24h⁽¹⁾
Capacité du réservoir: 10 l
Commandes numériques
Écran LCD
Niveau d'eau visible
Alarme réservoir plein
Double poignée
Roulettes
Pour les pièces jusqu'à 220 m³

CARACTÉRISTIQUES SECCOPROF 38

Capacité de déshumidification: 38l/24h⁽¹⁾
Capacité du réservoir: 10 l
Dégivrage Gaz chaud
Commandes numériques
Écran LCD
Niveau d'eau visible
Alarme réservoir plein
Double poignée
Roulettes
Pour les pièces jusqu'à 300 m³



SUPER POWER

Les produits de la gamme SeccoProf sont extrêmement puissants, en mesure d'absorber jusqu'à 38 l d'humidité en excès par jour, permettant ainsi de déshumidifier de grands espaces.



NON-STOP OPERATING

L'évacuation des condensats en continu, sélectionnable depuis le panneau de commande, permet une déshumidification sans interruption.



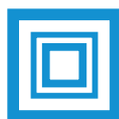
CONTROLE NUMERIQUE

Bandeau électronique multifonctions, grâce auquel il est possible de régler le niveau d'humidité souhaité. Seccoprof est par ailleurs muni d'un écran rétro-éclairé pour visualiser le niveau d'humidité et la température dans l'environnement.



DEGIVRAGE GAZ CHAUD

Garantit le fonctionnement du compresseur en mode continu, évitant des intervalles fréquents d'activation et de désactivation de celui-ci. Permet au produit de fonctionner aussi aux environs de 0°C⁽²⁾



IRON SHAPE

La coque en métal rend la gamme SeccoProf robuste et résistante aux chocs et à la corrosion.

(1) (32° C – 80 %RH)

(2) Seulement SeccoProf 38

		SECCOPROF 28	SECCOPROF 38
		01208	01209
Capacité de déshumidification (2)	l/24h	28	38
Consommation déshumidification (1)	W	450	500
Consommation maximale déshumidification (2)	W	550	585
Vitesse de ventilation		1	1
Capacité de réservoir	l	10	10
Volume d'air (max)	m³/h	340	350
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	310 x 650 x 435	310 x 650 x 435
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	380 x 720 x 500	380 x 720 x 500
Niveau sonore	dB(A)	47	49
Poids	Kg	23	25
Gaz réfrigérant / Charge	Tipo / kg	R134A / 0,260	R134A / 0,330
Alimentation	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Prise		Schuko	Schuko
Tension d'alimentation min / max	V	198 / 264	198 / 244
Filtre air		✓	✓
Filtre à charbon actif			
Filtre photocatalytique			
Filtre HEPA			
Fonction évacuation en continu		✓	✓
Commandes numériques		✓	✓
Hygrostat électronique			
Écran LCD		✓	✓
Affichage de l'humidité		✓	✓
Affichage de la température ambiante		✓	✓
Alarme réservoir plein		✓	✓
Dispositif de dégivrage		✓	
Système de dégivrage à gaz chaud			✓
Poignée		✓	✓
Roulettes		✓	✓
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage			
Réservoir avec poignée			
Niveau d'eau visible		✓	✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60%RH)
(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80%RH)



HUMIDIFICATEURS



CARACTÉRISTIQUES

Technologies ultra-sons à froid
Capacité d'humidification : 150 ml/h
Lumière led pour chromothérapie
Capacité réservoir : 2 lt
Timer jusqu'à 8h
Alarme réservoir vide
Brosse de nettoyage incluse



**LUMIÈRE LED COLORÉE
VARIABLE**



ÉCRAN TACTILE



MINUTEUR TACTILE JUSQU'À 8H



CAPACITÉ RÉSERVOIR 2L

		LIMPIA 2
	Code	99423
	EAN	8021183994230
Capacité d'humidification (vapeur froide)	ml/h	150
Surface humidifiable	m ²	25
Puissance absorbée (vapeur froide)	W	12
Degré de protection		IP X0
Capacité de réservoir	l	2,0
Quantité emballage master		4
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	180 x 189 x 180
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	215 x 226 x 215
Dimensions emballage master (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	450 x 246 x 445
Poids (sans emballage)	kg	0,80
Poids (avec emballage)	kg	1,20
Alimentation	V-F-Hz	100-240 - 1 - 50/60
Marquage de conformité		CE
Technologies ultra-sons à froid		✓
Commandes électromécaniques		
Contrôle numérique		✓
Ecran		
Affichage de l'humidité ambiante		
Voyant réservoir vide		✓
Fonction vapeur chaude		
Lumière nocturne		✓
Directionnalité du flux de vapeur		✓
Ioniseur		
Télécommande		
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		
Timer		✓



CARACTÉRISTIQUES

Technologies ultra-sons à froid
Capacité d'humidification : 300 ml/h
Télécommande
Lumière led pour chromothérapie
Régulation continue de l'intensité de la vapeur
Capacité réservoir : 4 lt
Timer jusqu'à 8h
Alarme réservoir vide



**LUMIÈRE LED COLORÉE
VARIABLE**



TÉLÉCOMMANDE



PROGRAMMATION TACTILE JUSQU'À 8H



VARIO POWER
RÉGULATION CONTINUE DE L'HUMIDITÉ
FOURNIE.



CAPACITÉ RÉSERVOIR 4L

		LIMPIA 4
	Code	99424
	EAN	8021183994247
Capacité d'humidification (vapeur froide)	ml/h	300
Surface humidifiable	m ²	35
Puissance absorbée (vapeur froide)	W	25
Degré de protection		IP X0
Capacité de réservoir	l	4,0
Quantité emballage master		4
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	204 x 290 x 205
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	245 x 340 x 235
Dimensions emballage master (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	510 x 360 x 485
Poids (sans emballage)	kg	1,20
Poids (avec emballage)	kg	1,80
Alimentation	V-F-Hz	100-240 - 1 - 50/60
Marquage de conformité		CE
Technologies ultra-sons à froid		✓
Commandes électromécaniques		✓
Contrôle numérique		✓
Ecran		
Affichage de l'humidité ambiante		
Voyant réservoir vide		✓
Fonction vapeur chaude		
Lumière nocturne		✓
Directionnalité du flux de vapeur		✓
Ioniseur		
Télécommande		✓
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		
Timer		✓



CARACTÉRISTIQUES

Technologies ultra-sons à froid
Capacité d'humidification : 330 ml/h
Fonction pré-réchauffement vapeur
Ecran tactile numérique
3 niveaux d'émission d'humidité
Boîtier pour huiles essentielles
Télécommande fine
Lumière nocturne
Capacité réservoir : 6 lt
Minuterie tactile jusqu'à 8h
Alarme réservoir vide
Emission bi-directionnelle vapeur



3 NIVEAUX D'ÉMISSION D'HUMIDITÉ



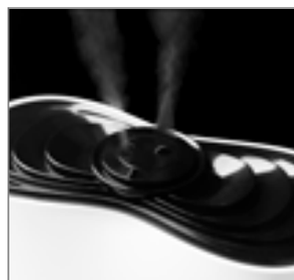
DIFFUSEUR D'ESSENCES



TÉLÉCOMMANDE



CAPACITÉ RÉSERVOIR 6L



		LIMPIA 6
	Code	99425
	EAN	8021183994254
Capacité d'humidification (vapeur froide)	ml/h	290 / 330
Surface humidifiable	m ²	50
Puissance absorbée (vapeur froide)	W	25 / 55
Degré de protection		IP X0
Capacité de réservoir	l	6,0
Quantité emballage master		4
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	290 x 337 x 170
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	315 x 360 x 195
Dimensions emballage master (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	650 x 380 x 405
Poids (sans emballage)	kg	2,00
Poids (avec emballage)	kg	2,30
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50/60
Marquage de conformité		CE
Technologies ultra-sons à froid		✓
Commandes électromécaniques		
Contrôle numérique		✓
Ecran		✓
Affichage de l'humidité		✓
Voyant réservoir vide		✓
Fonction vapeur chaude		✓
Lumière nocturne		✓
Directionnalité du flux de vapeur		✓
Ioniseur		
Télécommande		✓
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		
Timer		✓



CARACTÉRISTIQUES

Technologie ultra-sons à froid
Capacité d'humidification: 300 ml/h (vapeur froide)
400 ml/h (vapeur chaude)
Capacité du réservoir: 3,5 l
Afficheur touch
Fonction chauffage et humidification
Surface humidifiable : 40 m²



PRECHAUFFAGE DE L'EAU

Grâce à la fonction de préchauffage de l'eau, on peut avoir une meilleure performance de l'appareil en améliorant l'apport d'humidité dans l'air de 30%.



COMMANDES TACTILES

A effleurement: les commandes tactiles disparaissent quand l'appareil est éteint, s'éclairent quand l'appareil est allumé.



* Rispetto al prodotto stesso utilizzato in condizioni normali.

		LIMPIA PURE
	Code	99483
	EAN	8021183994834
Capacité d'humidification (vapeur froide/vapeur chaude)	ml/h	300/400
Surface humidifiable	m ²	40
Puissance absorbée (vapeur froide/vapeur chaude)	W	30/90
Vitesse de ventilation		2
Capacité de réservoir	l	3,5
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	214 x 255 x 214
Poids (sans emballage)	Kg	1,25
Alimentation	V-F-Hz	100-240V, 50/60Hz
Technologie ultra-sons à froid et à chaud		✓
Ioniseur		
Commandes électromécaniques		✓
Contrôle numérique		
Ecran		✓
Affichage de l'humidité		✓
Voyant réservoir vide		✓
Humidification + fonction de chauffage		✓
Fonction vapeur chaude		✓
Réglage du niveau de vapeur		✓
Lumière nocturne		
Directionnalité du flux de vapeur		✓
Télécommande		



CARACTÉRISTIQUES

Technologie ultra-sons à froid
Capacité d'humidification: 300 ml/h (vapeur froide)
400 ml/h (vapeur chaude)
Capacité du réservoir: 5 l
Ecran tactile
Fonction de vapeur chaude
Alarme de réservoir vide
Surface humidifiable: 50 m²



Grâce à la fonction de préchauffage de l'eau, on peut avoir une meilleure prestation de l'appareil en améliorant l'apport d'humidité dans l'air de 30%*



DEBIT DE VAPEUR

Il est possible de décider la vitesse du débit de la vapeur: minimum, moyen ou maximum selon deux directions différentes grâce aux doubles trous sur le bec.



HUMIDITE SOUHAITEE

On peut régler l'humidité souhaitée de 40% à 70%.



ECRAN TACTILE

Technologie tactile: elle permet d'accéder à toutes les fonctionnalités de manière simple et instantanée.



* Comparé au même produit utilisé dans des conditions normales.

		AQUA PURE
	Code	99482
	EAN	8021183994827
Capacité d'humidification (vapeur froide/vapeur chaude)	ml/h	300/400
Surface humidifiable	m ²	50
Puissance absorbée (vapeur froide/vapeur chaude)	W	30/90
Vitesse de ventilation		3
Capacité de réservoir	l	5
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	248 x 355 x 130
Poids (sans emballage)	Kg	2,25
Alimentation	V-F-Hz	100-240V, 50/60Hz
Technologie ultra-sons à froid et à chaud		✓
Ioniseur		
Commandes électromécaniques		✓
Contrôle numérique		
Ecran		✓
Affichage de l'humidité		✓
Voyant réservoir vide		✓
Humidification + fonction de chauffage		✓
Fonction vapeur chaude		✓
Réglage de l'humidité souhaitée de 40% à 70%		✓
Réglage du niveau de vapeur		✓
Arrêt automatique de la minuterie de 1 à 12 h		✓
Réglage de l'eau de préchauffage		✓
Lumière nocturne		
Directionnalité du flux de vapeur		✓
Télécommande		✓



CARACTÉRISTIQUES

Technologie ultra-sons à froid
Capacité d'humidification 400 ml/h
3 vitesses d'émission de vapeur
Capacité du réservoir : 7 l
Timer 12 h
Afficheur LED
Fonction Auto : réglage de l'appareil pour garantir un excellent niveau d'humidification : 55% HR
Niveau d'eau visible
Alarme réservoir vide
Poignée
Surface humidifiable : 50 m²



VAPEUR CHAUDE

Aquaspa est équipé d'une fonction vapeur chaude qui réduit les bactéries présentes dans l'air.



COMMANDE NUMÉRIQUE

Panneau électronique multifonctions pouvant être utilisé pour définir le niveau d'humidité désiré, activer la fonction automatique, sélectionner la puissance d'émission de vapeur et le réglage de la minuterie.

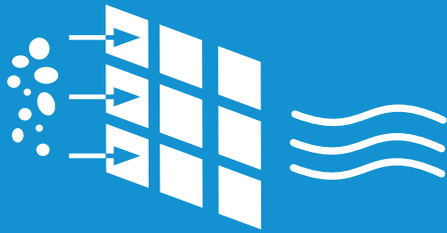


CHROMATHERAPIE

La LED dans le réservoir d'eau change de couleur progressivement créant ainsi une atmosphère de détente et de sérénité.



		AQUASPA
	Code	99672
	EAN	8021183996722
Capacité d'humidification (vapeur froide/vapeur chaude)	ml/h	400
Surface humidifiable	m ²	50
Puissance absorbée (vapeur froide/vapeur chaude)	W	130
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	l	7
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	200 x 345 x 340
Poids (sans emballage)	Kg	2,2
Alimentation	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Technologie ultra-sons à froid et à chaud		✓
Ioniseur		
Commandes électromécaniques		
Contrôle numérique		✓
Ecran		✓
Affichage de l'humidité		✓
Voyant réservoir vide		✓
Humidification + fonction de chauffage		
Fonction vapeur chaude		✓
Chrome Thérapie fonction		✓
Directionnalité du flux de vapeur		✓



PURIFICATEURS D'AIR

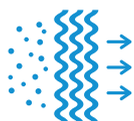


CARACTÉRISTIQUES

3 étapes de filtration (filtre anti-poussière/filtre HEPA/filtre charbons actifs)
 Voyant lumineux état qualité de l'air
 Paquet filtres extractible depuis le panneau avant Ioniseur
 Fonctionnement automatique de la vitesse de ventilation en fonction de la qualité de l'air relevée
 Durée du filtre jusqu'à 2000h
 Timer jusqu'à 8h
 Fonction Sleep/ Turbo
 3 vitesses de débit d'air
 CADR: 150*

KIT FILTRE AURA LI

B0845



3 ÉTAPES DE FILTRATION

Avec pré-filtre, filtre HEPA et filtre aux charbons actifs.



IONISEUR



AUTO MODE

RÉGLAGE AUTOMATIQUE

En fonction de la qualité de l'air.



PANNEAU DE COMMANDE MULTIFONCTIONS



2000 h

DURÉE DU FILTRE

Jusqu'à 2000h.

*CADR: Débit d'air propre (indicateur d'émission d'air propre)

		AURA LI
	Code	99427
	EAN	8021183994278
Puissance absorbée	W	55
Degré de protection		IP X0
Classe d'isolement		II
Vitesse de ventilation		3
Niveau de pression sonore	dB(A) min-max	35 / 52
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	345 x 583 x 176
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	360 x 600 x 191
Poids (sans emballage)	Kg	5,60
Poids (avec emballage)	Kg	6,70
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Marquage de conformité		CE
Contrôle numérique		✓
Led affichage de la qualité de l'air		✓
Ecran affichage de la qualité de l'air		
Voyant nettoyage/remplacement filtre		✓
Ioniseur		✓
Lampe UV germicide		
Filtre HEPA (filtrage 99% particules)		✓
Filtre carbones (contrôle odeurs)		✓
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		
Timer		✓

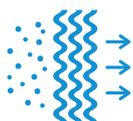


CARACTÉRISTIQUES

3 étapes de filtration (filtre anti-poussière/filtre HEPA/filtre charbons actifs)
Lampe UV germicide
Paquet filtres extractible depuis le panneau avant
Ioniseur
Indicateur numérique concentration particules
Fonctionnement automatique de la vitesse de ventilation en fonction de la qualité de l'air relevée
Durée du filtre jusqu'à 2000h
Timer jusqu'à 8h
Fonction Sleep/ Turbo
3 vitesses de débit d'air
CADR: 200*

KIT FILTRE AURA DI

B0846



3 ÉTAPES DE FILTRATION

Avec pré-filtre, filtre HEPA et filtre aux charbons actifs.



PURIFICATEUR UV ET IONISEUR

PM_{2,5}

RETIENT LES PARTICULES FINES

Jusqu'à 2,5 microns.



AUTO MODE RÉGLAGE AUTOMATIQUE

En fonction de la qualité de l'air.



PANNEAU DE COMMANDE MULTIFONCTIONS



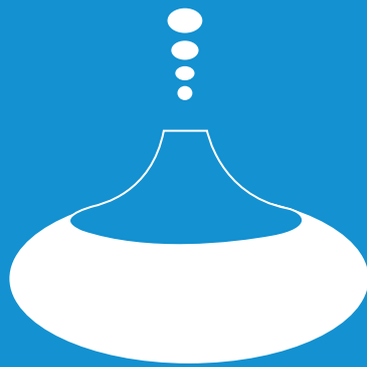
2000 h

DURÉE DU FILTRE

Jusqu'à 2000h.

*CADR: Débit d'air propre (indicateur d'émission d'air propre)

		AURA DI
	Code	99426
	EAN	8021183994261
Degré de protection		IP X0
Classe d'isolement		II
Vitesse de ventilation		3
Niveau de pression sonore	dB(A) min-max	25 / 54
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	345 x 583 x 176
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	360 x 600 x 191
Poids (sans emballage)	Kg	5,60
Poids (avec emballage)	Kg	6,70
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Marquage de conformité		CE
Contrôle numérique		✓
Led affichage de la qualité de l'air		
Ecran affichage de la qualité de l'air		✓
Voyant nettoyage/remplacement filtre		✓
Ioniseur		✓
Lampe UV germicide		✓
Filtre HEPA (filtrage 99% particules)		✓
Filtre carbones (contrôle odeurs)		✓
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		
Timer		✓



DIFFUSEUR D'ARÔME



CARACTÉRISTIQUES

Capacité réservoir 80 ml
Lumière LED variable pour chromothérapie
Alimentation câble USB
Fonctionnement continu jusqu'à 6h
Arrêt automatique à réservoir vide



AUTONOMIE JUSQU'À 6H



COMPACT DESIGN



CHROMOTHÉRAPIE



FIABLE ET TOUJOURS AVEC VOUS

		ASTOMI 80
	Code	99407
	EAN	8021183994070
Capacité d'humidification (vapeur froide)	ml/h	20
Surface humidifiable	m ²	10
Puissance absorbée (vapeur froide)	W	5
Degré de protection		IP X0
Classe d'isolement		III
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	ml	80
Quantité emballage master		24
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	110 x 129 x 110
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	115 x 137 x 115
Dimensions emballage master (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	483 x 293 x 361
Poids (sans emballage)	kg	0,22
Poids (avec emballage)	kg	0,29
Poids emballage master	kg	8
Alimentateur		CABLE USB
Alimentation	V-F-Hz	5VDC ≥1A
Marquage de conformité		CE
Technologies ultra-sons à froid		✓
Commandes électromécaniques		✓
Contrôle numérique		
Ecran		
Affichage de l'humidité		
Voyant réservoir vide		✓
Fonction vapeur chaude		
Lumière nocturne		✓
Directionnalité du flux de vapeur		
Ioniseur		
Télécommande		
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		
Timer		✓
Bluetooth		



CARACTÉRISTIQUES

Capacité de réservoir 200ml
Lumière LED variable pour chromothérapie
Débit jusqu'à 25 ml/h
Matériau polypropylène résistant à la corrosion
Fonctionnement continu jusqu'à 9h
Arrêt automatique à réservoir vide
Touche multifonction



AUTONOMIE JUSQU'À 9H



**2 EN 1 HUMIDIFICATEUR
ET DIFFUSEUR D'ESSENCES**



**CHROMOTHÉRAPIE JUSQU'À 6
COULEURS DE LUMIÈRE**



**ARRÊT AUTOMATIQUE
POUR PLUS DE SÉCURITÉ**

ASTOMI 200

	Code	99406
	EAN	8021183994087
Capacité d'humidification (vapeur froide)	ml/h	25
Surface humidifiable	m ²	15
Puissance absorbée (vapeur froide)	W	12
Degré de protection		IP X0
Classe d'isolement		III
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	ml	200
Quantité emballage master		12
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	110 x 151 x 110
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	130 x 210 x 130
Dimensions emballage master (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	541 x 230 x 406
Poids (sans emballage)	kg	0,30
Poids (avec emballage)	kg	0,55
Poids imballo master	kg	8
Alimentateur		externe
Alimentation	V-F-Hz	100-240 - 1 - 50/60
Marquage de conformité		CE
Technologies ultra-sons à froid		✓
Commandes électromécaniques		
Contrôle numérique		✓
Ecran		
Affichage de l'humidité		
Voyant réservoir vide		✓
Fonction vapeur chaude		
Lumière nocturne		✓
Directionnalité du flux de vapeur		
Ioniseur		
Télécommande		
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		
Timer		
Bluetooth		



CARACTÉRISTIQUES

Capacité réservoir 400 ml
Lumière LED variable pour chromothérapie
Hauts-parleurs bluetooth pour dispositifs mobiles
2 niveau de débit : intense/faible
Fonction humidification
Débit jusqu'à 60 ml/h
Fonctionnement continu jusqu'à 11h
Arrêt automatique à réservoir vide



MINUTERIE 2-4-6 HEURES



**2 EN 1 HUMIDIFICATEUR
ET DIFFUSEUR D'ESSENCES**



**CHROMOTHÉRAPIE AVEC
LUMIÈRES FIXES OU VARIABLES**



**ARRÊT AUTOMATIQUE
POUR PLUS DE SÉCURITÉ**



HAUT PARLEUR SON BLUETOOTH

		ASTOMI SOUND
	Code	99408
	EAN	8021183994087
Capacité d'humidification (vapeur froide)	ml/h	45
Surface humidifiable	m ²	20
Puissance absorbée (vapeur froide)	W	18
Degré de protection		IP X0
Classe d'isolement		III
Vitesse de ventilation		1
Capacité de réservoir	ml	400,0
Quantité emballage master		12
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	156 x 145 x 156
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	165 X 215 x 165
Dimensions emballage master (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	515 x 450 x 345
Poids (sans emballage)	kg	0,70
Poids (avec emballage)	kg	0,90
Poids emballage master	kg	12
Alimentateur		externe
Alimentation	V-F-Hz	100-240 - 1 - 50/60
Marquage de conformité		CE
Technologies ultra-sons à froid		✓
Commandes électromécaniques		✓
Contrôle numérique		
Ecran		
Affichage de l'humidité		
Voyant réservoir vide		✓
Fonction vapeur chaude		
Lumière nocturne		✓
Directionnalité du flux de vapeur		✓
Ioniseur		
Télécommande		
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		
Timer		✓
Bluetooth		✓

OLIMPIA SPLENDID GROUP

Via Industriale 1/3
25060 Cellatica (BS) - Italy

Via XXV Aprile 46
42044 Gualtieri (RE) - Italy

OLIMPIA SPLENDID FRANCE S.A.R.L.

49 bis Avenue de l'Europe
Parc de la Malnouve
77184 Emerainville
Paris, France

OLIMPIA SPLENDID IBERICA S.L.

Calle Luxemburgo, número 2,
28820, Coslada
Madrid, Spain

OLIMPIA SPLENDID

AIR CONDITIONING (SHANGHAI) CO., LTD.

Room 1007, China Tower, No.1701
Beijing RD (W.), 200040 Jing'An District,
Shanghai- CHINA

**OLIMPIA SPLENDID BRASIL, COMERCIO DE APARELHOS
E ACESSORIOS DE CLIMATIZACAO LTDA**

Rodovia Antônio Heil, 1001, galpão 10, módulo 03,
sala 06. Bairro Itaipava.
CEP: 88316-001 - Itajaí - Santa Catarina

OLIMPIA SPLENDID USA Inc.

66 White Street - 5th floor
New York, NY, 10013, USA