



LO-CARBON TEMPRA || LO-CARBON TEMPRA

OMSCHRIJVING

Unit met warmteterugwinning via muurmontage: gepatenteerde technologie; de Lo-Carbon Temptra is zodanig ontworpen dat hij door een 100mm ronde opening in de muur past. Ze worden vooral gebruikt in badkamers, toiletten en bergingen. Dit product bestaat met trekkoord, timer of met geïntegreerde vochtigheidsdetector.

Installatie:

De Lo-Carbon Temptra unit is ontworpen voor installatie door een 102mm ronde opening door de muur. Bij de Temptra horen aansluitingen voor muren tot 320mm dik of 460mm diep. De warmtewisselaar is makkelijk te bereiken voor onderhoud.

Alle producten zijn beschikbaar in SELV (Safety Extra Low Voltage, 12V).

EIGENSCHAPPEN

- Gepatenteerde technologie;
- Tot 78% warmteterugwinning;
- Past in een opening van 100mm diameter;
- Continue luchtstroom;
- Laag energieverbruik en zeer stille werking;
- SELV (12V model beschikbaar);
- Zomerbypass;
- Model van 320mm en 460mm.



DESCRIPTION

Unité de chaleur double-flux à montage mural: technologie brevetée révolutionnaire. Les unités double-flux Lo-Carbon Temptra sont adaptées pour le montage à travers une réservation circulaire de 100mm dans le mur et sont conçus pour une utilisation dans des salles de bains, des toilettes et des buanderies.

Ce produit est disponible avec la commande par cordelette, par minuterie ou par hygrostat, minuterie et cordelette.

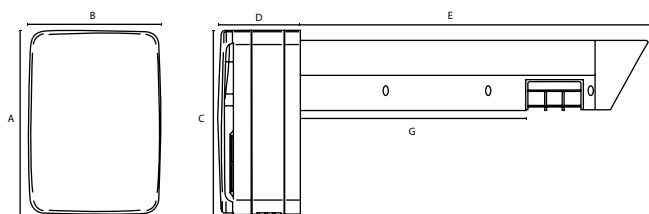
Installation standard:

L'unité Lo-Carbon Temptra est conçue pour une installation dans une réservation de diam. 102mm. Toute installation peut être effectuée à partir de l'intérieur du bâtiment. Le Temptra peut être livré en 2 longueurs de traversée de mur - pour les murs jusqu'à 320mm d'épaisseur ou entre 320 & 460mm. Le Temptra est facile d'accès pour l'entretien de l'échangeur de chaleur.

Tous les modèles sont également disponibles en version SELV (Safety Extra Low Voltage, 12V).

CARACTÉRISTIQUES

- Technologie brevetée;
- Jusqu'à 78 % récupération de chaleur;
- Compatible avec une réservation de $\varnothing 100\text{mm}$;
- Fonctionnement continu;
- Faible consommation d'énergie, faible bruit;
- Version SELV (12V modèle disponible);
- Réglage d'été;
- Modél de 320mm ou 460mm.



Temptra	Afmetingen / Dimensions [mm]						
	A	B	C	D	E	F	G
Standaard/ Standard	266	190	262	117	496	99	321
Lang / Long	266	190	262	117	636	99	461

Debiet / Débit d'air			Energieverbruik / Consommation d'énergie			Geluidsniveau / Niveau acoustique		
m ³ /h			Watt			@dB(A)		
Constant laag / PV basse	Constant hoog / PV haute	Boost / GV	Constant laag / PV basse	Constant hoog / PV haute	Boost / GV	Constant laag / PV basse	Constant hoog / PV haute	Boost / GV
21.6	32.4	54	3.2	5.7	26.6	20	22	36



RESIDENTIËLE GEDECENTRALISEERDE VENTILATOREN MET WARMTETERUGWINNING -
VENTILATEURS DÉCENTRALISÉS AVEC RÉCUPÉRATION DE CHALEUR -

LO-CARBON TEMPRA || LO-CARBON TEMPRA

Artikelnummer Numéro d'article	Artikelgroep Groupe d'article	Type Type	Omschrijving Description	Prijs Prix
1002000030	1002	TEM P	Temptra met trekkoord Temptra avec cordelette	
1002000031	1002	TEM T	Temptra met timer Temptra avec temporisateur	
1002000032	1002	TEM HTP	Temptra HTP hygrostaat en timer Temptra HTP hygrostat et temporisateur	
1002000033	1002	TEM LP	Temptra LP met lange muurdoorvoer Temptra LP avec traversée de mur	
1002000034	1002	TEM LT	Temptra LT met timer met lange muurdoorvoer Temptra LT avec temporisateur et traversée de mur	
1002000035	1002	TEM LHTP	Temptra met hygrostaat Temptra avec hygrostat	
1002000039	1002	TEM P SELV	Temptra P SELV met trekkoord Temptra SELV P avec cordelette	
1002000040	1002	TEM T SELV	Temptra T SELV met timer Temptra SELV avec temporisateur	
1002000041	1002	TEM HTP SELV	Temptra SELV HTP met hygrostaat en timer Temptra SELV HTP avec hygrostat et temporisateur	
1002000036	1002	TEM LP SELV	Temptra LP SELV lange muurdoorvoer Temptra LP SELV avec traversée de mur	
1002000037	1002	TEM LT SELV	Temptra LT SELV lange muurdoorvoer Temptra LT SELV avec traversée de mur	
1002000038	1002	TEM LHTP SELV	Hygro/timer met lange versie Temptra LHTP SELV	