



RELAX HYBRID VERTICAL LED

REH L 060 A 9N IR CH LN

Relax Hybrid 2758W chaud / 686 froid, 1800x630mm, agave

RELAX HYBRID

radiateur ventilé toute saison



Confort & Performance

Radiateur ventilé qui diffuse chaleur ou rafraîchissement selon les besoins de confort. L'émetteur idéal pour les générateurs haute performance type pompe à chaleur pour un confort 4 saisons ou chaudière à condensation pour un chauffage basse température.

Esthétique

Un design exceptionnel, disponible en version avec ou sans LED, qui se décline en 6 finitions. 3 versions horizontales et 1 version verticale qui allient performance et design.

Finitions haut de gamme

Grâce à ses lignes épurées, sa robinetterie masquée montée d'usine, configurable à gauche ou à droite sur version horizontale et sa compacité (107mm de profondeur), Relax Hybrid trouve sa place dans tout type d'intérieur.

RELAX HYBRID HORIZONTAL

radiateur ventilé toute saison



RELAX HYBRID HORIZONTAL LED
REH M 112 A 4D IR RH LN
Relax Hybrid 2701W chaud / 806 froid, 650x1120mm, gris moyen

Confort & Performance

Radiateur ventilé qui diffuse chaleur ou rafraîchissement selon les besoins de confort. L'émetteur idéal pour les générateurs haute performance type pompe à chaleur pour un confort 4 saisons ou chaudière à condensation pour un chauffage basse température.

Esthétique

Un design exceptionnel, disponible en version avec ou sans LED, qui se décline en 6 finitions. 3 versions horizontales qui allient performance et design.

Finitions haut de gamme

Grâce à ses lignes épurées, sa robinetterie masquée montée d'usine, configurable à gauche ou à droite et sa compacité (107mm de profondeur) Relax Hybrid trouve sa place dans tout type d'intérieur.

RELAX HYBRID HORIZONTAL

radiateur ventilé toute saison

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Radiateur ventilé avec cadre en acier vernis, isolation comprise.
- Choix du raccordement hydraulique, à droite ou à gauche.
- Pression maximale de service 4 bars
- Température min/max d'entrée d'eau : 4°/90°C
- Tension d'alimentation 230V monophasé, 50Hz
- Courant maximal absorbé 0,07A
- Écran tactile sur le bord du radiateur, classe I.
- Filtre amovible.
- Système d'éclairage LED (selon modèle).

INCLUS AVEC LE RADIATEUR :

- Gabarit d'installation.
- Système de fixation murale avec vis et chevilles.
- Instructions de montage, d'utilisation et d'entretien.

Normes et certifications



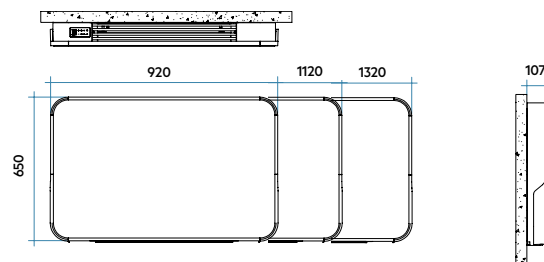
EN16430-2



UNI EN ISO 3744:2010

- Ⓜ Performance thermique certifiée selon la norme UNI EN16430-2:2015
- Ⓜ Mesure de la puissance acoustique selon la norme UNI EN ISO 3744:2010

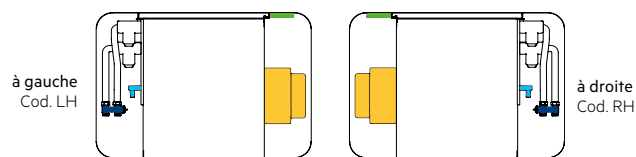
Installation



Raccordement hydraulique

REH M 092 A 9N IR __ LN

Choix du côté du raccordement hydraulique 50mm :



■ Raccordement hydraulique 50mm

■ Groupe électrique

■ Bac d'évacuation des condensats

■ Écran tactile

RELAX HYBRID HORIZONTAL LED

Références	Dimensions						
	Haut. H mm	Larg. L mm	Prof. P mm	Entraxe L' mm - "	P. Max Abs. W	Poids Kg	Cap. lt
REH M 092 A __ IR __ LN	650	920	107	50 - G3/4"	15,2	29,0	2,43
REH M 112 A __ IR __ LN	650	1120	107	50 - G3/4"	15,8	35,2	2,89
REH M 132 A __ IR __ LN	650	1320	107	50 - G3/4"	17,0	40,0	3,35

RELAX HYBRID HORIZONTAL

Références	Dimensions						
	Haut. H mm	Larg. L mm	Prof. P mm	Entraxe L' mm - "	P. Max Abs. W	Poids Kg	Cap. lt
REH M 092 A __ IR __ NN	650	920	107	50 - G3/4"	15,2	29,0	2,43
REH M 112 A __ IR __ NN	650	1120	107	50 - G3/4"	15,8	35,2	2,89
REH M 132 A __ IR __ NN	650	1320	107	50 - G3/4"	17,0	40,0	3,35

Couleurs et finitions Supplément de prix

REH M 092 A __ IR LH LN

6 finitions disponibles au choix



AGAVE
Cod. 9N



GRIS CLAIR OPAQUE
Cod. 8N



GRIS MOYEN
Cod. 4D



BLANC OPAQUE
Cod. J8



SABLÉ
Cod. Y4



NOIR SATINÉ
Cod. 30

PERF. THERMIQUES Ⓜ	650 x 920			650 x 1120			650 x 1320			
		NUIT	AUTO BOOST	NUIT	AUTO BOOST	NUIT	AUTO BOOST	NUIT	AUTO BOOST	
(75°/65°C à 20°C)										
Puissance de chauffage	W	1403	2394	2675	1547	2701	3154	2028	3529	3946
Débit d'eau	l/h	121	206	230	133	232	271	174	303	339
Perte de charge	kPa	5,9	13,0	15,3	4,8	11,5	14,7	6,2	15,9	19,2
(55°/45°C à 20°C)										
Puissance de chauffage	W	824	1405	1570	898	1568	1831	1165	2027	2267
Débit d'eau	l/h	71	121	135	77	135	157	100	174	195
Perte de charge	kPa	2,7	5,9	7,0	2,0	4,9	6,3	2,4	6,2	7,5
(45°/40°C à 20°C)										
Puissance de chauffage	W	610	1041	1163	661	1154	1347	852	1483	1659
(35°/30°C à 20°C)										
Puissance de chauffage	W	331	564	630	353	617	720	450	784	876

PERF. FRIGORIFIQUES	650 x 920			650 x 1120			650 x 1320			
		NUIT	AUTO BOOST	NUIT	AUTO BOOST	NUIT	AUTO BOOST	NUIT	AUTO BOOST	
(7°/12°C à 27°C - HR 50%)										
Puissance totale de rafraîchissement	W	321	687	797	423	806	928	473	877	1004
Puissance sensible de rafraîchissement	W	247	529	614	326	621	715	364	675	773
Débit d'eau	l/h	51	109	129	72	138	159	81	150	172
Perte de charge	kPa	1,4	4,8	6,4	1,8	5,1	6,4	1,6	4,6	5,8
DONNÉES AÉRAULIQUES										
Débit d'air	m3/h	100	171	204	110	192	223	129	224	258
DONNÉES SONORES Ⓜ										
Puissance sonore	dB(A)	34,4	52,1	56,3	34,0	51,2	55,6	33,9	51,3	55,8
Pression sonore (2 m)	dB(A)	20,8	36,4	40,4	20,3	35,5	39,9	18,7	34,9	39,3

RELAX HYBRID VERTICAL

radiateur ventilé toute saison



RELAX HYBRID VERTICAL
REH L 060 A 4D IR CH NN
Relax Hybrid 2758W chaud / 686 froid, 1800x630mm, gris moyen

Confort & Performance

Radiateur ventilé qui diffuse chaleur ou rafraîchissement selon les besoins de confort. L'émetteur idéal pour les générateurs haute performance type pompe à chaleur pour un confort 4 saisons ou chaudière à condensation pour un chauffage basse température.

Esthétique

Un design exceptionnel, disponible en version avec ou sans LED, qui se décline en 6 finitions. 1 version verticale qui allie performance et design.

Finitions haut de gamme

Grâce à ses lignes épurées, sa robinetterie masquée montée d'usine et sa compacité (107mm de profondeur) Relax Hybrid trouve sa place dans tout type d'intérieur.

RELAX HYBRID VERTICAL

radiateur ventilé toute saison

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Radiateur ventilé avec cadre en acier vernis, isolation comprise.
- Pression maximale de service 4 bars
- Température min/max d'entrée d'eau : 4°/90°C
- Tension d'alimentation 230V monophasé, 50Hz
- Courant maximal absorbé 0,06A
- Puissance maximale absorbée 16W
- Écran tactile sur le bord du radiateur, classe I.
- Filtre amovible.
- Système d'éclairage LED (selon modèle).

INCLUS AVEC LE RADIATEUR :

- Gabarit d'installation.
- Système de fixation murale avec vis et chevilles.
- Instructions de montage, d'utilisation et d'entretien.

Normes et certifications



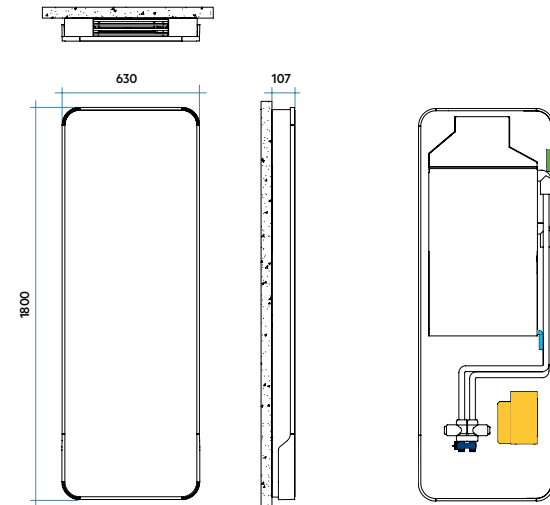
22
EN16430-2



UNI EN ISO 3744:2010

- ☞ Performance thermique certifiée selon la norme UNI EN16430-2:2015
- ☞ Mesure de la puissance acoustique selon la norme UNI EN ISO 3744:2010

Installation



- Raccordement hydraulique 50 mm
- Bac d'évacuation des condensats

- Groupe électrique
- Écran tactile

RELAX HYBRID VERTICAL LED

Références	Dimensions					Poids Kg	Cap. lt
	Haut. H mm	Larg. L mm	Prof. P mm	Entraxe L' mm - "			
REH L 060 A _ _ IR CH LN	1800	630	107	50 - G3/4*	62,4	6,09	

RELAX HYBRID VERTICAL

Références	Dimensions					Poids Kg	Cap. lt
	Haut. H mm	Larg. L mm	Prof. P mm	Entraxe L' mm - "			
REH L 060 A _ _ IR CH NN	1800	630	107	50 - G3/4*	62,4	6,09	

Couleurs et finitions

REH L 060 A _ _ IR CH LN

6 finitions disponibles au choix



AGAVE
Cod. 9N



GRIS CLAIR OPAQUE
Cod. 8N



GRIS MOYEN
Cod. 4D



BLANC OPAQUE
Cod. J8



SABLÉ
Cod. Y4



NOIR SATINÉ
Cod. 30

PERFORMANCES THERMIQUES [☞]

(75°/65°C à 20°C)		NUIT	AUTO	BOOST
Puissance de chauffage	W	1 636	2 758	3 093
Débit d'eau	l/h	141	237	266
Perte de charge	kPa	5,9	13,0	15,4
(55°/45°C à 20°C)		NUIT	AUTO	BOOST
Puissance de chauffage	W	963	1 623	1 820
Débit d'eau	l/h	83	140	156
Perte de charge	kPa	2,7	5,9	7,0
(45°/40°C à 20°C)		NUIT	AUTO	BOOST
Puissance de chauffage	W	714	1 204	1 350
(35°/30°C à 20°C)		NUIT	AUTO	BOOST
Puissance de chauffage	W	388	654	733

PERFORMANCES FRIGORIFIQUES

(7°/12°C à 27°C - HR 50%)		NUIT	AUTO	BOOST
Puissance totale de rafraîchissement	W	367	686	820
Puissance sensible de rafraîchissement	W	283	528	631
Débit d'eau	l/h	63	118	141
Perte de charge	kPa	1,5	4,2	5,6

DONNÉES AÉRAULIQUES		NUIT	AUTO	BOOST
Débit d'air	m3/h	125	211	236

DONNÉES SONORES [☞]		NUIT	AUTO	BOOST
Puissance sonore	dB(A)	33,7	51,7	56,0
Pression sonore (2 m)	dB(A)	19,7	34,5	38,8