# Gainables compacts Initiale

DC Inverter - R32









- Confort acoustique:
  - 25 dB(A)(1)
- Discrétion :
- pas d'unité intérieure apparente
- Installation simplifiée :
  - faible hauteur d'encastrement : 198 mm
  - pompe de relevage intégrée
  - pression statique réglable : 0/90 Pa



(1) Selon modèle.

#### PERFORMANCE GAMME INITIALE

La gamme Initiale dispose des performances essentielles pour votre projet.





\*Selon modèle

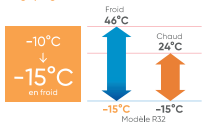
## PRESSION STATIQUE RÉGLABLE

Grâce au moteurs de ventilation DC Inverter, la pression statique est réglable de 0 à 90 Pa, directement depuis la télécommande.



Pression statique de 0 à 90 Pa

#### Large plage de fonctionnement



#### LONGUEURS DE LIAISONS GAMME INITIALE

La gamme Initiale dispose de longueurs et de dénivelés frigorifiques adaptés à vos projets standard.

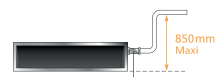
Longueur max: 20 m\*

Dénivelé max : 15 m

\*Selon modèle

### POMPE DE RELEVAGE INTÉGRÉE

Nos gainables compacts Confort sont équipés de série d'une pompe de relevage.



Accessoire de raccordement des condensats fourni de série.





#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES** NOUVEAU NOUVEAU Alimentation Mono 230 V - 50 Hz PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W) 2 500 3 500 4 300 5 200 LIBELLÉ UI ARXG 9 KLLA,UI ARXG 12 KLLA,UI ARXG 14 KLLA,UI ARXG 18 KLLA,UI LIBELLÉ UE AOYG 9 KATA.UE AOYG 14 KATA.UE AOYG 18 KATA,UE AOYG 12 KATA,UE CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES **2500** [900 / 2700] **3500** (900 / 3700) **4300** [900 / 4500] **5200** (900 / 5400) P. frigo. nominale (min. / max.) W W 3200 (900 / 3900) **4100** [900 / 4400] **5000** (900 / 5300) **6 000** [900 / 6300] P. calo. nominale (min. / max.) P. calo, à -7°C W 2560 2950 3.810 4.480 P. abs. nominale en froid W 690 1 090 1 370 1 660 1 420 1 710 P. abs. nominale en chaud W 880 1 170 450 / 600 480 / 650 480 / 800 750 / 940 Zone d'exploitation (u. int.) m³/h Débit d'air max. (u. ext.) GV m3/h 1610 1630 1670 1840 Pression dispo. Pa 90 90 90 90 **PERFORMANCES** EER / SEER / ηs,c 3,62 / **5,90** 3,21 / **5,80** 3,14 / 5,60 3,13 / **5,80** $\texttt{COP}\,/\,\textbf{SCOP}\,/\,\eta \texttt{s,h}$ 3,64/3,80 3,50 / **3,80** 3,52 / **3,80** 3,51 / **3,80** Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid) dB(A) 25 / 28 25 / 29 26 / 32 27/32 Puissance acoustique (u. int.) (froid) dB(A) 57 58 60 58 dB(A) 47 49 50 51 Pression acoustique (u. ext.) (froid) Puissance acoustique (u. ext.) (froid) dB(A) 60 62 63 63 **CLASSIFICATION ERP** Classe énergétique (froid) Д+ Classe énergétique (chaud) Α Α Α Α PLAGE DE FONCTIONNEMENT -10 / 46 °C -10 / 46 -10 / 46 -10 / 46 Froid °C Chaud -15 / 24 -15 / 24 -15 / 24 -15 / 24 DIMENSIONS (HxLxP) 198 x 700 x 620 198 x 700 x 620 198 x 700 x 620 198 x 900 x 620 u. int. mm u. ext. 541 x 663 x 290 541 x 663 x 290 542 x 799 x 290 542 x 799 x 290 mm POIDS u. int. / u. ext. kg 17 / 23 17 / 25 17 / 32 20 / 33 RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES 7.9 Intensité Nom. Α 4.4 5.8 6.6 16 16 16 16 Calibre disjonct. Α Câble d'interconnexion u. ext / u. int. 4G x 1,5 mm<sup>2</sup> 4G x 1,5 mm<sup>2</sup> 4G x 1,5 mm<sup>2</sup> 4G x 1,5 mm<sup>2</sup> Câble alimentation 3G x 1,5 mm<sup>2</sup> 3G x 1,5 mm<sup>2</sup> 3G x 1,5 mm<sup>2</sup> 3G x 1,5 mm<sup>2</sup> Unité à alimenter élecu.ext u. ext u.ext u.ext LIAISONS FRIGORIFIQUES 3/8" 3/8" 3/8" 1/2" Dia. gaz pouce Dia. liquide 1/4 1/4 1/4 1/4" 15 15 15 15 Long. standard m Long. min. / max. 5 / 15 5 / 15 5 / 20 5 / 20 m Dénivelé max. m 15 15 15 15 Type de réfrigérant R32 (675) R32 (675) R32 (675) R32 (675) (Potentiel de Réchauffement Global) Charge nominale (long. standard) / EqCO 600 / 0,405 700 / 0,473 850 / 0,574 900 / 0,608 q/t Charge add. 20 20 g/m DIAMÈTRE ÉVACUATION DES CONDENSATS Unité intérieure 32(1) $32^{[1]}$ 32[1] 32(1) (1) Avec accessoire fourni. Les données de ce tableau sont préliminaires. **OPTIONS DISPONIBLES**

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809030	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		145 0,12	145 0,12	145 0,12	145 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE COMPACTE <sup>(1)</sup>	809034	UTY-RCRYZ1	UTY-RCRYZ1	UTY-RCRYZ1	UTY-RCRYZ1
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		215 0,12	215 0,12	215 0,12	215 0,12
KIT TÉLÉCOMMANDE INFRA-ROUGE	875047	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		397 0,12	397 0,12	397 0,12	397 0,12
SONDE DÉPORTÉE	809742	UTY-XSZX	UTY-XSZX	UTY-XSZX	UTY-XSZX
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		144 0,12	144 0,12	144 0,12	144 0,12
GRILLE INTELLIGENTE	809526	UTD-GXTA-W	UTD-GXTA-W	UTD-GXTA-W	_
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		268 0,83	268 0,83	268 0,83	
GRILLE INTELLIGENTE	809527	_	_	-	UTD-GXTB-W
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)					297 0,83
INTERFACE WI-FI	875100	UTY-TFSXZ1	UTY-TFSXZ1	UTY-TFSXZ1	UTY-TFSXZ1
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		271 0,12	271 0,12	271 0,12	271 0,12

<sup>(1)</sup> Télécommande à encastrer

#### **DÉTAIL DES LIBELLÉS**

UNITÉ INTÉRIEURE	ARXG 9 KLLA.UI	ARXG 12 KLLA.UI	ARXG 14 KLLA.UI	ARXG 18 KLLA.UI
Référence - famille	<b>873141</b> 8390	<b>873142</b> 8390	<b>873143</b> 8390	<b>873144</b> 8390
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	<b>1 122</b> 1,67	1 136 1,67	1 235 1,67	1 358 1,67
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE CONSEILLÉE	UTY-RLRY	UTY-RLRY	UTY-RLRY	UTY-RLRY
Référence - famille	<b>876138</b> 8650	<b>876138</b> 8650	<b>876138</b> 8650	<b>876138</b> 8650
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	<b>175</b> 0,12	175 0,12	<b>175</b> 0,12	<b>175</b> 0,12
UNITÉ EXTÉRIEURE	AOYG 9 KATA.UE	AOYG 12 KATA.UE	A0YG 14 KATA.UE	AOYG 18 KATA.UE
Référence - famille	<b>872137</b> 8210	<b>872138</b> 8210	<b>872139</b> 8210	<b>872140</b> 8220
Priv (E HT) + éco-part (E H T)	1 368 6 67	1.661 6.67	1 6/8 6 67	1 75/