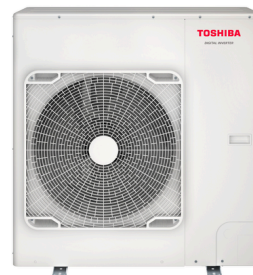


Données DESP

RAV-GM1602ATW-E/Digital Inverter 2

Unité ext. Digital Inverter 14,0/16,0kW

Date de création 16-04-2025 - v1 - Diffusion tout public



Caractéristiques produit

Référence	RAV-GM1602ATW-E
Désignation	Unité Extérieure Digital Inverter 14,0/16,0kW série 2 - R32
Puissance (frigorigique nom./calorifique nom.) (kW)	14.0 / 16.0
Réfrigérant	R32
Réfrigérant pré-chargé (Kg)	2.4

Caractéristiques frigorigiques

	Basse Pression - BP	Haute pression HP
Pression (Bar)	22.1	41.5
Température (T°C)	37.3	63.7

Liste des équipements sous pression

Fabricant / Modèle	Type	Volume (l)	Pression (Bar)	Pression max (Bar)	Module	Catégorie DESP	Température Min/Max
TCFG / DX380A2T-	Compresseur	2.2	41.5	65	Module A2 : TUV	Category II	-35.0 / 125.0
ZHEJIANG SANHUA	Accumulateur	1.5	25	na	Module D : TUV	II	-30.0 / 60.0
nc	Bouteille de liquide	nc	nc	na	nc	nc	nc
nc	Séparateur d'huile	nc	nc	na	Module D : TUV	nc	nc

Accessoire de sécurité

Type	Fabricant	Paramétrage (Bar)*	Tolérance	Module de certification
Pressure switch ACB-AUB284W	SAGINOMIYA SEISAKUSHO,INC	41.5	+0/-0.15	Module B : TUV 01 202 641/B-19-0019

*Valeur de pression corrélée à une mesure de température à partir de laquelle le système est mis à l'arrêt. Uniquement applicable pour l'accessoire de sécurité de type « safety temperature system ».

Certificat

Numéro de certificat	Modul A2 : TUV 01 202 667/Ü-24-0027
Lien certificateur	https://www.tuv.com/

Directive 2014/68/UE <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/PDF/?uri=CELEX:32014L0068>

Arrêté du 20/11/17 https://www.legifrance.gouv.fr/download/pdf?id=7xrmrZ1HqrmZlF3wtGcbpqQRfLSKk_h8QsSb2xnJ8Y=