

CLIMATISATION AR-051 - UNITÉ EXTÉRIEURE NON EX

Zones 2

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

11
ÉQUIPEMENT DIVERS

DIVERS

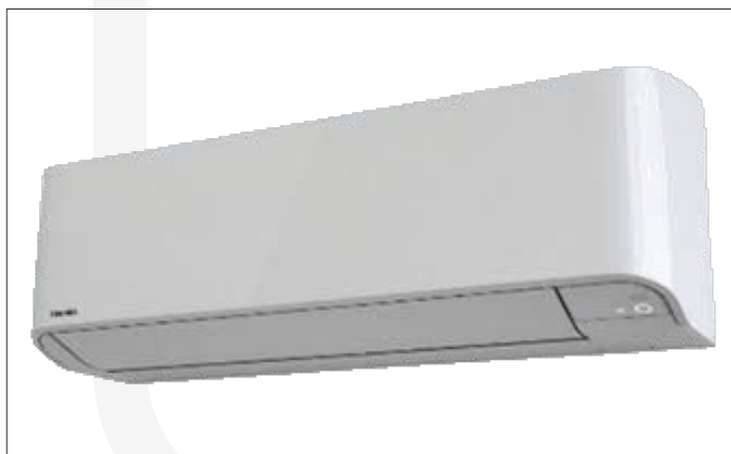
ZONES 2 (gaz)

Système de climatisation split, composé d'une unité extérieure standard et d'une unité intérieure murale ATEX avec télécommande infrarouge, utilisable dans les zones dangereuses classées zone 2.

L'unité est basée sur la gamme Toshiba RAV-GM de climatiseurs industriels compacts, adaptés à une utilisation 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.



Déclaration de conformité



RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
AR-051/0711 C Unité Extérieure Non EX	13A0105

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	Standard Non ATEX (unité extérieure) II 3G Ex ec h ic IIC T4 Gc (unité intérieure) II 3G Ex ic IIC T6 Gc (télécommande infrarouge)
Certificat:	Déclaration de conformité
Normes appliquées:	Directive européenne 2014/34/EU (ATEX 114) Standards: EN 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 / A1:2018, EN 60079-11:2012, EN 60079-18:2015 / A1:2017, EN 80079-36:2016 et EN 80079-37:2016
Capacité:	6,7 kW / 22.900 BTU/h refroidissement nominal 7,7 kW / 26.300 BTU/h chauffage nominal
Plage de T de refroidissement:	-15 .. 46 °C
Plage de température chauffage:	-15 .. 24 °C
Alimentation:	220 - 240 VAC, 50 Hz et 220 - 230 VAC, 60 Hz
Puissance:	2,61 kW
Fusible:	16 A
Flux d'air:	289 / 1.040 m ³ /h
Dimensions:	Unité extérieure (H x W x D): 550 x 780 x 290 mm Unité intérieure (H x W x D): 320 x 1050 x 250 mm
Poids:	Unité extérieure: 44 kg Unité intérieure: 14 kg
Dimension de la tuyauterie:	3/8" x 5/8"
Longueur max. de la tuyauterie:	30 m
Réfrigérant:	R32