


**Rideau d'air encastré pour locaux commerciaux, avec télécommande et commande intégrée**

- Un confort invisible
- Plug & Play
- Performance optimisée
- Hauteur d'installation recommandée 3,2 m

## Paramètres techniques

Installation		
Type d'installation	Horizontal	
Hauteur d'installation recommandée	3,2 m	
Données nominales		
Couleur carrosserie	Blanc signalisation	
Couleur carrosserie, RAL	RAL 9016	
Couleur, grilles de soufflage	Telegris 2	
Couleur, grilles soufflage, NCS	RAL 7046	
Indice de protection	IP20	
Température ambiante (conditions sèches)	-20 à 30 °C	
Dimensions et poids		
Longueur	1 078	mm
Hauteur	256	mm
Profondeur	475	mm
Poids	30	kg
Débit d'air		
Débit d'air	1800; 1350; 1000	m³/h
Données acoustiques		
Pression acoustique (LpA)	57; 50; 43	dB(A)
Conditions d'application pression acoustique	Conditions : Distance de l'appareil : 5 mètres. Facteur directionnel : 2. Surface d'absorption : 200 m².	
Puissance acoustique (LWA)	73	dB(A)
Conditions d'application niveau sonore	Mesures selon la norme ISO 27327-2 : 2014, Installation de type E.	
Alimentation commande/moteur		
Tension commande/moteur	230	V
Intensité commande/moteur	0,7	A
Puissance installée (P1), Moteur	168	W

Chauffage électrique		
Puissance chauffage	5; 3.3	kW
Intensité chauffage	21.7; 14.3	A
Tension chauffage	230	V
Phases	1~	
Augmentation de température, puissance max, débit d'air max	8	°C
Augmentation de température, puissance max, débit d'air min	15	°C

Paramètre	
Puissance	5,00 kW
Débit d'air	1800 m3/h
Température d'entrée d'air	20 °C
Température air soufflé	28 °C
Humidité d'entrée d'air	70,0 % r.H
Humidité d'air soufflé	42,5 % r.H

## Accessoires

PA2DR Télécom. + Contact porte (15662)  
PA34TR15 Tiges filetées (18056)  
PAMLK Retour Défaut GTC (18690)

PA34CB15 Cons. montage plafond (18059)  
PA34VD15 Amortiss. vibrations (18065)

## Documents

Pages catalogue AR3200C  
Notice AR3200C  
AR3210 2D.dwg  
AR3210 3D.dwg  
AR3210 3D.dxf  
Declaration of Conformity AR3200C  
UKCA Declaration AR3200C