

# SX TELECOM

ALLÈGES-PLAFONNIERS

3 modèles Froid Seul de 3,5 kW à 8,3 kW



### ULTRA SIMPLE

Gabarit de montage pour prévoir l'installation indifféremment en allège ou au plafond..



### ULTRA RAPIDE

Support mural servant au prémontage et à la fixation des liaisons (sortie possible vers l'arrière, la gauche ou la droite).



### ULTRA PRATIQUE

Accès direct aux connexions électriques et frigorifiques sans démonter l'appareil.

UNITÉ INTÉRIURE SX TELECOM 12-18-30



## APPLICATIONS

- Process.
- Application Telecom (téléphonie mobile et shelters).

## AVANTAGES PRODUIT

- Montage allège ou plafonnier.
- Pressostats HP/BP.
- Kit toutes saisons -10 °C.
- Régulation électronique.
- Contact sec de défaut de fonctionnement (sécurité HP/BP),
- Livré avec télécommande RC7.
- Compatible régulation Aiconet.

\* Télécommande murale RCW2 en option.

RC7 RCW2\*



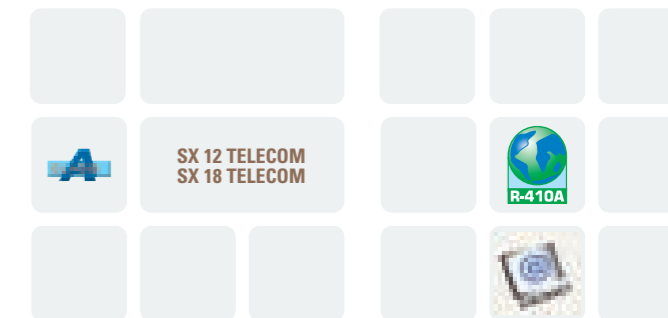
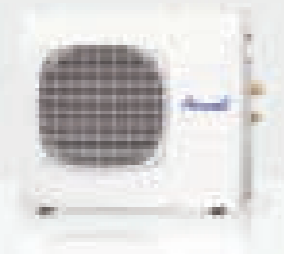
UNITÉ EXTÉRIURE GC 12 LT



UNITÉ EXTÉRIURE GC 18 LT



UNITÉ EXTÉRIURE GC 30T LT



## SX TELECOM

		SX 12 TELECOM	SX 18 TELECOM	SX 30 TELECOM
<b>Unités Intérieures</b>		<b>SX 12 TELECOM</b>	<b>SX 18 TELECOM</b>	<b>SX 30 TELECOM</b>
<b>Unités Extérieures</b>		<b>GC 12 LT</b>	<b>GC 18 LT</b>	<b>GC 30T LT</b>
<b>Froid</b>				
Capacité	kW	3,57	5,65	8,3
Puissance absorbée	kW	1,06	1,63	2,77
EER/Label énergétique		3,37 / A	3,21 / A	3,0 / C
Limites de fonctionnement	°C	-9/+46 °C Bulbe sec	-9/+46 °C Bulbe sec	-9/+46 °C Bulbe sec
Pression acoustique à 1 m <sup>1</sup>	dB(A)	38/41/45	40/44/47	49/53/56
<b>Unité intérieure</b>				
Puissance acoustique <sup>2</sup>	dB(A)	51/53/56	51/55/59	60/64/68
Débit d'air <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /h	350/390/420	460/520/560	700/895/1020
Dimensions (LxPxH)	mm	820x190x630	820x190x630	1200x190x630
Poids	kg	22	21	32
<b>Référence</b>		<b>7SP012164</b>	<b>7SP012165</b>	<b>7SP012166</b>
<b>Unité extérieure</b>				
Pression acoustique à 1 m	dB(A)	54	54	69
Type de compresseur		Rotatif	Rotatif	Rotatif
Dimensions (LxPxH)	mm	760x245x545	795x290x610	900x340x860
Poids	kg	32,5	42	78
<b>Alim. élec. 1-230V-50Hz</b>	<b>Référence</b>	<b>7SP061711</b>	<b>7SP061712</b>	-
<b>Alim. élec. 3-400V-50Hz</b>	<b>Référence</b>	-	-	<b>7SP061713</b>
<b>Alimentation électrique 1-230V-50Hz</b>				
Côté d'alimentation		Intérieure ou Extérieure	Intérieure ou Extérieure	-
Câble d'alimentation	mm <sup>2</sup>	3x1,5	3x2,5	-
Calibre fusible am	A	10	16	-
Liaisons électriques	mm <sup>2</sup>	4x1,5	4x2,5	-
<b>Alimentation électrique 3-400V-50Hz</b>				
Côté d'alimentation		-	-	Extérieure
Câble d'alimentation	mm <sup>2</sup>	-	-	5x2,5
Calibre fusible am	A	-	-	3x16
Liaisons électriques	mm <sup>2</sup>	-	-	5x1,5
<b>Liaisons frigorifiques</b>				
Diamètre tube gaz	inches	3/8"	1/2"	5/8"
Diamètre tube liquide	inches	1/4"	1/4"	3/8"
Longueur max	m	15	15	30
Dénivelé max	m	7	7	10

<sup>1</sup>Données relatives au fonctionnement à vitesse basse, moyenne et haute

## ACCESSOIRES

Télécommande RCW2 7ACEL1212

SX 12 T

SX 18 T

SX 30 T

\*

\*

\*

\* Disponible