

Entourez-vous de chaleur!

La plinthe architecturale « coupe-brise » SCAS vous entourera de chaleur. S'installant en périphérie des pièces, elle constitue un chauffage d'appoint vous procurant un confort absolu.

De plus, son dessus incliné empêche tout dépôt de livres ou d'objets pouvant nuire à son bon rendement.

Le « coupe-brise » SCAS est conçu pour plusieurs types de bâtiments dont les édifices commerciaux où des réaménagements sont souvent nécessaires. Ce petit appareil, qui s'installe sous les surfaces vitrées, assure un chauffage uniforme partout dans la pièce, ce qui facilite les déplacements de meubles.



{caractéristiques}

couleur	· blanc (W) ou amande (A) · autres couleurs disponibles sur demande
 finition	peinture en poudre d'époxy-polyester
 fabrication	· boîtier d'acier de calibre 18 · grille de calibre 16 · l'air entre par l'avant de l'appareil et en sort par le dessus · protection thermique à réenclenchement automatique · passe-fils pleine longueur (passe-fils double facultatif)
 puissance et tension	voir le tableau de sélection
 élément	élément tubulaire en acier inoxydable fixé au centre et flottant aux extrémités dans des manchons de nylon pour réduire les bruits de dilatation et de contraction du métal soumis aux cycles de chauffage
 contrôle	· thermostat intégré antivandal pouvant être réglé sans enlever le panneau frontal - facultatif (non compris) · trousse de relais basse tension - facultative (non comprise)
 installation	· en surface · murale ou au plancher avec une trousse de piédestal - facultative (non comprise) · compartiment de raccord à chaque extrémité · installation en continu à l'aide de sections vides et d'accessoires - facultative (non compris)
 garantie	· 10 ans (élément) · 1 an (appareil)

{accessoires}

code	description
SCAST12*	thermostat intégré antivandal unipolaire
SCAST22*	thermostat intégré antivandal bipolaire
SCASRE153*	relais électronique intégré basse tension [15 A @ 120, 208, 277 ou 347 V]
SCASRE156*	relais électronique intégré basse tension [6 A @ 600 V]
SCASRE153T*	relais électronique intégré basse tension avec transformateur 24 V [15 A @ 208, 277 ou 347 V]
SCASR841C1151*	relais mécanique intégré basse tension avec transformateur 24 V [6000 W @ 600 V]
PK2*	trousse de piédestal (ensemble de deux)
SCASJS*	plaque de joint (2 po)
SCASIC90*	coin intérieur (mesure de la partie murale 5 7/8 po)
SCASOC90*	coin extérieur (mesure de la partie murale 5 7/8 po)
SCASCB**	dos de l'appareil fini (sans débouchures et trous de montage)

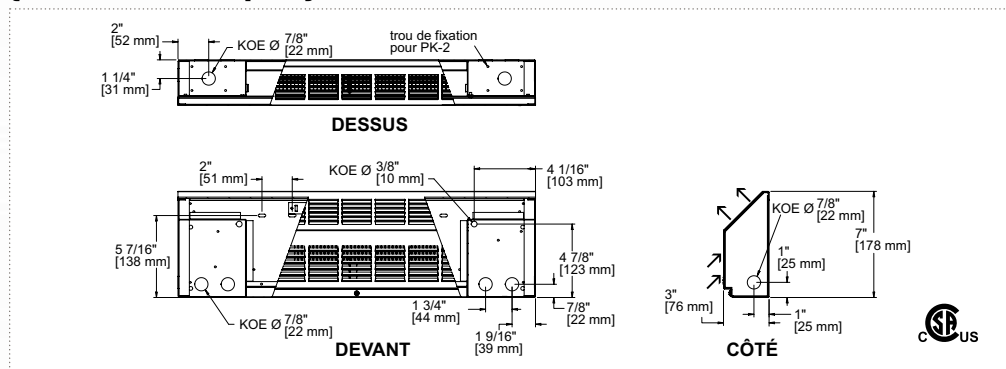
Les relais électroniques peuvent recevoir un signal pulsé ou on/off

* ajouter W pour blanc ou A pour amande

* installation en usine

* installation en usine fortement recommandée

{dessins techniques}



dessus incliné

évite qu'il ne serve de tablette ou de banc



pages 90 à 96

thermostats muraux et accessoires



{tableau de sélection}

250 W par pied linéaire		200 W par pied linéaire		150 W par pied linéaire		tension	longueur		poids	
code	watts	code	watts	code	watts	volts	mm	po	kg	lb
SCAS6051	500	SCAS6041	400	SCAS6031	300	120	600	23 5/8	4,1	9
SCAS6058	500	SCAS6048	400	SCAS6038	300	208	600	23 5/8	4,1	9
SCAS6052	500	SCAS6042	400	SCAS6032	300	240	600	23 5/8	4,1	9
SCAS6057	500	---	400	---	300	277	600	23 5/8	4,1	9
SCAS6053	500	---	400	---	300	347	600	23 5/8	4,1	9
---	500	---	400	---	300	480	600	23 5/8	4,1	9
---	500	---	400	---	300	600	600	23 5/8	4,1	9
SCAS9071	750	SCAS9061	600	SCAS9041	450	120	900	35 7/16	5,9	13
SCAS9078	750	SCAS9068	600	SCAS9048	450	208	900	35 7/16	5,9	13
SCAS9072	750	SCAS9062	600	SCAS9042	450	240	900	35 7/16	5,9	13
SCAS9077	750	SCAS9067	600	SCAS9047	450	277	900	35 7/16	5,9	13
SCAS9073	750	SCAS9063	600	SCAS9043	450	347	900	35 7/16	5,9	13
SCAS9075	750	---	600	---	450	480	900	35 7/16	5,9	13
SCAS9076	750	---	600	---	450	600	900	35 7/16	5,9	13
SCAS12101	1000	SCAS12081	800	SCAS12061	600	120	1200	47 1/4	8,0	17
SCAS12108	1000	SCAS12088	800	SCAS12068	600	208	1200	47 1/4	8,0	17
SCAS12102	1000	SCAS12082	800	SCAS12062	600	240	1200	47 1/4	8,0	17
SCAS12107	1000	SCAS12087	800	SCAS12067	600	277	1200	47 1/4	8,0	17
SCAS12103	1000	SCAS12083	800	SCAS12063	600	347	1200	47 1/4	8,0	17
SCAS12105	1000	SCAS12085	800	---	600	480	1200	47 1/4	8,0	17
SCAS12106	1000	SCAS12086	800	---	600	600	1200	47 1/4	8,0	17
SCAS15121	1250	SCAS15101	1000	SCAS15071	750	120	1500	59 1/16	9,0	20
SCAS15128	1250	SCAS15108	1000	SCAS15078	750	208	1500	59 1/16	9,0	20
SCAS15122	1250	SCAS15102	1000	SCAS15072	750	240	1500	59 1/16	9,0	20
SCAS15127	1250	SCAS15107	1000	SCAS15077	750	277	1500	59 1/16	9,0	20
SCAS15123	1250	SCAS15103	1000	SCAS15073	750	347	1500	59 1/16	9,0	20
SCAS15125	1250	SCAS15105	1000	SCAS15075	750	480	1500	59 1/16	9,0	20
SCAS15126	1250	SCAS15106	1000	SCAS15076	750	600	1500	59 1/16	9,0	20
SCAS18151	1500	SCAS18121	1200	SCAS18091	900	120	1800	70 7/8	11,0	25
SCAS18158	1500	SCAS18128	1200	SCAS18098	900	208	1800	70 7/8	11,0	25
SCAS18152	1500	SCAS18122	1200	SCAS18092	900	240	1800	70 7/8	11,0	25
SCAS18157	1500	SCAS18127	1200	SCAS18097	900	277	1800	70 7/8	11,0	25
SCAS18153	1500	SCAS18123	1200	SCAS18093	900	347	1800	70 7/8	11,0	25
SCAS18155	1500	SCAS18125	1200	SCAS18095	900	480	1800	70 7/8	11,0	25
SCAS18156	1500	SCAS18126	1200	SCAS18096	900	600	1800	70 7/8	11,0	25
---	1750	SCAS21141	1400	SCAS21101	1050	120	2100	82 11/16	13,0	29
SCAS21178	1750	SCAS21148	1400	SCAS21108	1050	208	2100	82 11/16	13,0	29
SCAS21172	1750	SCAS21142	1400	SCAS21102	1050	240	2100	82 11/16	13,0	29
SCAS21177	1750	SCAS21147	1400	SCAS21107	1050	277	2100	82 11/16	13,0	29
SCAS21173	1750	SCAS21143	1400	SCAS21103	1050	347	2100	82 11/16	13,0	29
SCAS21175	1750	SCAS21145	1400	SCAS21105	1050	480	2100	82 11/16	13,0	29
SCAS21176	1750	SCAS21146	1400	SCAS21106	1050	600	2100	82 11/16	13,0	29
---	2000	---	1600	SCAS24121	1200	120	2400	94 1/2	16,0	34
SCAS24208	2000	SCAS24168	1600	SCAS24128	1200	208	2400	94 1/2	16,0	34
SCAS24202	2000	SCAS24162	1600	SCAS24122	1200	240	2400	94 1/2	16,0	34
SCAS24207	2000	SCAS24167	1600	SCAS24127	1200	277	2400	94 1/2	16,0	34
SCAS24203	2000	SCAS24163	1600	SCAS24123	1200	347	2400	94 1/2	16,0	34
SCAS24205	2000	SCAS24165	1600	SCAS24125	1200	480	2400	94 1/2	16,0	34
SCAS24206	2000	SCAS24166	1600	SCAS24126	1200	600	2400	94 1/2	16,0	34
---	2250	---	1800	SCAS27131	1350	120	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27228	2250	SCAS27188	1800	SCAS27138	1350	208	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27222	2250	SCAS27182	1800	SCAS27132	1350	240	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27227	2250	SCAS27187	1800	SCAS27137	1350	277	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27223	2250	SCAS27183	1800	SCAS27133	1350	347	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27225	2250	SCAS27185	1800	SCAS27135	1350	480	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27226	2250	SCAS27186	1800	SCAS27136	1350	600	2700	106 5/16	17,0	37
---	2500	---	2000	SCAS27151	1500	120	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27258	2500	SCAS27208	2000	SCAS27158	1500	208	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27252	2500	SCAS27202	2000	SCAS27152	1500	240	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27257	2500	SCAS27207	2000	SCAS27157	1500	277	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27253	2500	SCAS27203	2000	SCAS27153	1500	347	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27255	2500	SCAS27205	2000	SCAS27155	1500	480	2700	106 5/16	17,0	37
SCAS27256	2500	SCAS27206	2000	SCAS27156	1500	600	2700	106 5/16	17,0	37

ajouter W pour blanc ou A pour amande.
 --- non disponible

SCAS