

00000039_FR_SD Aérothermes électriques

S.D.C. - Version du 24/11/2003

L.C.	Code Car.	Libellé Caractéristique	Commentaire	Occur.	Type	Valeurs - Unités de mesure
13G	00000001	Pays de provenance	Pays de provenance : Dernier pays par lequel le produit a transité, par opposition au pays d'origine qui correspond au pays de fabrication.	1	4-TXT	
13G	00000006	Plus produit	Extrait ou résumé de l'argumentaire commercial. Mettre en avant 2 ou 3 points forts du produit.	5	4-TXT	
13G	00000002	Durée garantie (Nb de mois)		1	2-MES	MON Mois
13G	00003260	Couleur		1	4-TXT	
13G	00008822	Garanties particulières		1	4-TXT	
13G	00000007	Argumentaire commercial		4	4-TXT	
13G	00000008	Caractéristiques supplémentaires		3	4-TXT	
13G	00000004	Dispositif antiviol		1	1-ENU	001 Oui 002 Non
13G	00008785	Label / marque		4	1-ENU	001 CE 002 NF électricité 003 NF électricité performance 004 Eurovent 005 Promotelec 006 Autre
13G	00008786	Si autre label / marque, préciser		1	4-TXT	
13G	00011818	Conditions d'utilisation		1	4-TXT	
13G	00011836	Documents relatifs au produit et à l'usage		7	1-ENU	001 Marquage CE 002 Avis Technique 003 Certification produit 004 Enquête de Techniques Nouvelles 005 CPT, normes ou DTU en vigueur 006 PV d'essai 007 Cahier des charges 008 Certificat CSTBat 009 Autre
13G	00011837	Si autres documents relatifs au produit et à l'usage, préciser		1	4-TXT	
13G	00011838	Si autres documents relatifs au produit et à l'usage, URL	Document en ligne ou téléchargeable	3	4-TXT	
13G	00011839	Si marquage CE, préciser		1	4-TXT	
13G	00011840	Si marquage CE : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00008609	Si Avis Technique, préciser		1	4-TXT	
13G	00011841	Si Avis Technique : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011842	Si Certification produit, préciser		1	4-TXT	
13G	00011843	Si Certification produit : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011844	Si Enquêtes de Techniques Nouvelles (ETN), préciser		1	4-TXT	
13G	00011845	Si Enquêtes de Techniques Nouvelles (ETN) : URL	Document en ligne ou téléchargeable	3	4-TXT	
13G	00011846	Si CPT, normes ou DTU en vigueur, préciser		1	4-TXT	

00000039_FR_SD Aérothermes électriques

S.D.C. - Version du 24/11/2003

13G	00011847	Si CPT, normes ou DTU en vigueur : URL	Document en ligne ou téléchargeable	3	4-TXT	
13G	00011848	Si PV d'essai, préciser		1	4-TXT	
13G	00011849	Si PV d'essai : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011850	Si cahier des charges, préciser		1	4-TXT	
13G	00011851	Si cahier des charges : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00012583	Si certificat CSTBat, préciser		1	4-TXT	
13G	00012516	Si certificat CSTBat : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011852	Fiche environnementale		1	1-ENU	001 Oui 002 Non
13G	00011854	Si fiches de données environnementales, préciser les références		1	4-TXT	
13G	00011853	Si fiche environnementale : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011855	Fiche de données sécurité		1	1-ENU	001 Oui 002 Non 003 Sans objet
13G	00011856	Si fiche de données sécurité, préciser les références		1	4-TXT	
13G	00011857	Si fiche données sécurité : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00009207	Nature de l'aérotherme électrique		7	1-ENU	001 Aérotherme électrique 002 Chauffant 003 Ventilant 004 Prise d'air neuf extérieure 005 Prise d'air dans le local 006 Equipé d'un filtre 007 A ventilateur tangentiel 008 A ventilateur hélicoïdal
13G	00009208	Description		1	4-TXT	
13G	00009209	Installation		4	1-ENU	001 Au plafond 002 Au mur 003 En applique 004 Suspendue
13G	00009210	Hauteur min installation		1	2-MES	MTR Mètre
13G	00009211	Hauteur max installation		1	2-MES	MTR Mètre
13G	00011767	Longueur du produit nu		1	2-MES	CMT Centimètre
13G	00011768	Hauteur du produit nu		1	2-MES	CMT Centimètre
13G	00007530	Profondeur du produit non emballé		1	2-MES	CMT Centimètre
13G	00009215	Saillie au mur		1	2-MES	CMT Centimètre
13G	00009216	Saillie par rapport au plafond		1	2-MES	CMT Centimètre
13G	00009218	Références RAL		1	4-TXT	
13G	00009219	Accessoires fournis		3	1-ENU	001 Boîtier de commande 002 Thermostat 003 Programmeur

00000039_FR_SD Aérothermes électriques

S.D.C. - Version du 24/11/2003

13G	00009220	Accessoires non-fournis		3	1-ENU	001 Boîtier de commande
						002 Thermostat
						003 Programmeur
13G	00009221	Nature des résistances		1	4-TXT	
13G	00009222	Fixations		1	1-ENU	001 Fournies
						002 Non-fournies
13G	00009223	Nature des fixations		9	1-ENU	001 Dossieret
						002 Appliques
						003 Supports
						004 Etrier
						005 Potence
						006 Gabarit de pose
						007 Verrouillage par vis
						008 Enclipsable
						009 Réglable
13G	00009224	Puissance totale		1	2-MES	WTT Watt
13G	00009225	Puissance/Débit étagés en w/m3/h		1	4-TXT	
13G	00009226	Puissance chauffage		1	2-MES	WTT Watt
13G	00009227	Puissance ventilateur		1	2-MES	WTT Watt
13G	00009228	Intensité de démarrage		1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009229	Débit d'air min en mode chauffage		1	2-MES	MQH Mètre cube par heure
13G	00009230	Niveau sonore		1	2-MES	2N Décibel
13G	00009231	Elévation Temp.		1	2-MES	KEL Kelvin
13G	00009232	Vitesse soufflage		1	2-MES	MTS Mètre par seconde
13G	00009233	Portée d'air		1	2-MES	MTR Mètre
13G	00009234	Vitesse Portée		1	2-MES	MTS Mètre par seconde
13G	00009235	Débit d'air max en mode chauffage		1	2-MES	MQH Mètre cube par heure
13G	00009236	Débit d'air max en mode ventilation		1	2-MES	MQH Mètre cube par heure
13G	00009237	Débit d'air min en mode ventilation		1	2-MES	MQH Mètre cube par heure
13G	00009238	Tension d'alimentation		1	1-ENU	001 Mono 230
						002 Mono 400
						003 Tri 230
						004 Tri 400
						005 Tri 230 + Neutre
						006 Tri 400 + Neutre
13G	00009239	Raccordement électrique		1	1-ENU	001 Bornier
						002 Cordon
13G	00009444	Section d'alimentation minimale		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00013494	Forme		1	1-ENU	001 Feuilles
						002 Garnitures
						003 Parallélogramme
						004 Rouleaux
						005 Bandes
						006 Disques
						007 Disques à lamelles

00000039_FR_SD Aérothermes électriques

S.D.C. - Version du 24/11/2003

						008 Rectangles
						009 Spécialités
13G	00009241	Double isolation		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00009242	Classe I		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00009243	Classe II		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00009244	Protection à l'eau		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00012318	Indice de protection selon la norme IK		1	4-TXT	
13G	00012319	Indice de protection selon la norme IP		1	4-TXT	
13G	00009247	Options		1	4-TXT	
13G	00009248	Limiteur de sécurité		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00009249	Thermostat		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00009250	Programmateur		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00009251	Minuterie		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00009252	Bus de terrain		7	1-ENU	001 LonWorks
						002 Profibus
						003 Can
						004 Batibus
						005 EIB
						006 Convergence
						007 Autre
13G	00009253	Section équivalente		1	2-MES	CMT Centimètre
		Fin des caractéristiques				