

N° installation	Désignation de l'équipement	Affectation	Type selon Checklist	Disponibilité	Qté	Marque	Type	Localisation	Débit (m3/h)	P. abs(kW)	P. plaquée(kW)	Tension(V)
VE41-N.1	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone nord PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE41-N.2	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone nord PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE41-N.3	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone nord PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE41-N.4	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone nord PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE41-N.5	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone nord PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE41-S.1	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone sud PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE41-S.2	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone sud PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE41-S.3	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone sud PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE41-S.4	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone sud PP	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	25560	3,7	4	400
VE45-A	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone 1 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-450-4P	Toiture	7125	1,05	1,1	400
VE54	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone 1 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	THGT/2-500-6/14 F200	LT N20	8720	1,9	2,2	400
VE45-B	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone 1 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	THGT/2-450-6/22 F400	LT N20	7360	1,25	1,5	400
VE46	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone 2 et 3 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	THGT/4-500-6/26 F400	LT N20	6120	0,75	1,1	400
VE55	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone 2 et 3 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	THGT/2-400-6/16 F200	LT N20	3850	0,75	1,1	400
VE47	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone 4 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	THGT/2-500-6/12 F400	LT N20	2000	0,28	0,55	400
VE48	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone 5 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	THGT/4-500-6/26 F400	LT N20	6120	0,5	0,55	400
VE56	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone 4 et 5 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	THGT/2-400-6/20 F200	LT N20	4830	0,9	1,5	400
VE49	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone 6 ECO	Désenfumage	En journée	1	S&P	THGT/4-500-6/10 F400	LT N20	1170	0,26	0,55	400
VE50	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone Hall / Accueil	Désenfumage	En journée	1	S&P	CVHT/20-20-650-4P	LT N20	16380	1,6	2,2	400
VE51	Caisson de ventilation	Désenfumage escalier 3	Désenfumage	En journée	1	S&P	CVTT/20-20-550-4P	LT N20	10230	1,6	2,2	400
VE01	Monobloc double-flux	Locaux techniques divers	Commun	En journée	1	7AIR	SKG 8.5	03-05CXD	6000	3,2	11	400
VE02	Monobloc double-flux	Plongeur haut	Piscine	À planifier	1	7AIR	ECOPOOL SWO 25S		28000	15,8	22	400
VE50	Moto-ventilateur axial	Désenfumage zone Hall / Accueil	Désenfumage	En journée	1	S&P	CVHT/20-20-650-4P	LT N20	15840	3,5	4,4	400
VE43-1	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone PIS	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	18900	4,66	4	400
VE43-2	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone PIS	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	18900	4,66	4	400
VE43-3	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone PIS	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	18900	4,66	4	400
VE43-4	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone PIS	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	18900	4,66	4	400
VE44-1	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone PIS	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	18900	4,66	4	400
VE44-2	Tourelle de ventilation	Désenfumage zone PIS	Désenfumage	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800B-6P	Toiture	18900	4,62	5,5	400
VE03	Monobloc double-flux	Fumoir	Patinoire	En journée	1	7AIR	SKG 3.3	02-03JCG	1600	0,96	2,2	400
VE04	Caisson de ventilation	Extracteur local déchets	Commun	En journée	1	S&P	CAB-125_ECOWATT	02-03ICD	200			
VE05	Monobloc double-flux	Cuisine / Restaurant	Cuisine	De nuit	1	7AIR	SKG 21	02-03JCG	11500	3,3	5,5	400
VE06	Monobloc double-flux	Restaurant	Resto	De nuit	1	7AIR	SKG 8.5	02-03JCG	6000	3,9	6	400
VE07	Monobloc double-flux	Vestiaires piscine 1	Piscine	À planifier	1	7AIR	SKG 32	09-08AXA	20100	13,4	30	400
VE08	Monobloc double-flux intégré	vitrages pateaugeoire	Piscine	À planifier	1	7AIR	ECOPOOL SWO 25S		32000	17,6	30	400
VE09	Monobloc double-flux	Déambulateur sud	Commun	À planifier	1	7AIR	SKG 13	10-02CCA	8000	5,2	11	400
VE10	Monobloc double-flux	Déambulateur nord	Commun	À planifier	1	7AIR	SKG 13	LT N20	8275	5,3	11	400
VE11	Monobloc double-flux intégré	Plongeur sol	Piscine	À planifier	1	7AIR	ECOPOOL SWO 25S	LT N20	32000	17,6	30	400
VE12	Monobloc double-flux intégré	Olympique haut 1	Piscine	À planifier	1	7AIR	ECOPOOL SWO 25S	LT N20	28000	15,8	22	400
VE13	Monobloc double-flux intégré	Pateaugeoire haut	Piscine	À planifier	1	7AIR	ECOPOOL SWO 25S	LT N20	28000	15,8	22	400
VE14	Monobloc double-flux	Escrime + tennis de table	Commun	À planifier	1	7AIR	SKG 25	LT N20	17000	10,2	22	400
VE15	Monobloc double-flux	Vestiaires piscine 2	Piscine	À planifier	1	7AIR	SKG 7.1	LT N20	3600	2,1	11	400
VE16	Monobloc double-flux	Bureaux accueil	Commun	À planifier	1	7AIR	SKG 13	LT N20	8000	4,8	11	400
VE17	Monobloc double-flux	Vestiaires est	Patinoire	À planifier	1	7AIR	SKG 21	LT N20	13000	7,7	30	400
VE18	Monobloc double-flux intégré	Olympique haut 2	Piscine	À planifier	1	7AIR	ECOPOOL SWO 25S		28000	15,8	22	400
VE19	Monobloc double-flux	Cuisine ECO	Cuisine	À planifier	1	7AIR	SKG 8.5	LT N20	6000	4,1	6	400
VE20	Monobloc double-flux	Cuisine satellites	Cuisine	À planifier	1	7AIR	SKG 17	LT N20	9300	6,7	15	400
VE21	Monobloc double-flux	ECO et loges	Resto	À planifier	1	7AIR	SKG 50	LT N20	32000	18,7	37	400
VE22	Monobloc double-flux	Patinoire d'entrainement	Patinoire	À planifier	1	7AIR	SKG 25	LT N20	16000	8,4	15	400
VE23	Monobloc double-flux	Vestiaires nord LHC	Patinoire	À planifier	1	7AIR	SKG 21	LT N20	14000	9,5	15	400
VE24	Monobloc double-flux	Vestiaires sud LHC et L4C	Patinoire	À planifier	1	7AIR	SKG 13	LT N20	11250	7,1	22	400
20CC18	Unité de climatisation plafonnière	Local IT FCS210	Commun	En journée	1	AERTESI		20-05BJE		0,047	0,047	230
VE25	Monobloc double-flux	Patinoire Glace	Patinoire	À planifier	1	7AIR	SZG 70	LT N20	46670	17,2	30	400
VE26	Monobloc double-flux	Gradins patinoire nord et est	Patinoire	À planifier	1	7AIR	SZG 70	LT N20	46670	17,2	30	400
VE27	Monobloc double-flux	Ventilation gradins patinoire Sud et Ouest	Patinoire	À planifier	1	7AIR	SZG 70	LT N20	46670	17,2	30	400
VE28	Caisson de ventilation	Extracteur local désinfection	Piscine	À planifier	1	S&P	CAB-250_ECOWATT	03-06BSC	700	0,18	0,1	230
10CC16	Unité de climatisation plafonnière	Local IT FCS 1230	Commun	En journée	1	AERTESI		10-03LJB		0,5	1	400
10CC17	Unité de climatisation plafonnière	Local IT	Commun	En journée	1	AERTESI		10-05CQC		0,15	0,2	230
00CC10	Unité de climatisation plafonnière	Local IT FCS 210	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE93EC	00-02CCO		0,15	0,2	230
00CC12	Unité de climatisation plafonnière	Local IT FCS 210	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE286EC-4T	00-16DBA		0,15	0,2	230
00CC11	Unité de climatisation plafonnière	Local sécurité FCS 621	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE93EC	00-15ABG		0,15	0,2	230
VE29	Monobloc double-flux	Proshop	Commun	À planifier	1	7AIR	SKG 8.5	09-08AXA		3,1	6	400
00CC13	Unité de climatisation plafonnière	Local IT FCS 830	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE93EC	00-15AJC		0,15	0,2	230
00CC14	Unité de climatisation plafonnière	Régie vidéo	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE286EC-4T	00-15FHC		0,15	0,2	230
00AC15	Armoire de climatisation	Climatisation local IT / CFO	Commun	En journée	1	CTA	ACO/ACU_2.1 basic 0261	00-15GHD		0,5	1	400
01CC07	Unité de climatisation plafonnière	Local IT	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE93EC	01-15FIF		0,15	0,2	230

Document n°2.2 : Liste des équipements

N° installation	Désignation de l'équipement	Affectation	Type selon Checklist	Disponibilité	Qté	Marque	Type	Localisation	Débit (m3/h)	P. abs(kW)	P. plaquée(kW)	Tension(V)
01CC08	Unité de climatisation plafonnière	Local IT FCS210	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE93EC	01-07AOE		0,15	0,2	230
01CC09	Unité de climatisation plafonnière	Local contrôle	Commun	En journée	1	AERTESI		01-07DTG		0,15	0,2	230
VE30	Caisson de ventilation	extraction buvettes nord	Cuisine	À planifier	1	S&P	CHAT/4 630 N 3.0 IE3 F400	LT N20	9000	2,93	3	400
VE31	Caisson de ventilation	extraction buvettes sud	Cuisine	À planifier	1	S&P	CHAT/6 800 N 3.0 IE3 F400	LT N20	13000	3	3	400
VE32	Caisson de ventilation	Extracteur local stockage peinture	Commun	En journée	1	HELIOS	InlineVent RRK Ex 180	03-02DBF	100	0,08	0,08	400
VE33	Caisson de ventilation	Extracteur local froid commercial	Commun	En journée	1	S&P	CAB-315 Ecowatt	03-02BCG	1000	0,16	0,23	230
02CC04	Unité de climatisation plafonnière	Local RTS	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE283EC	02-16FCH		0,15	0,2	230
02CC05	Unité de climatisation plafonnière	Local IT	Commun	En journée	1	AERTESI	BRE93EC	02-13DPD		0,5	1	400
VE34	Caisson de ventilation	Extracteur local floculant	Piscine	À planifier	1	S&P		03-07DSC	1070	0,19	0,31	230
VE35	Caisson de ventilation	Extracteur local acide	Piscine	À planifier	1	S&P	CAB-250_ECOWATT	03-08BTA	300	0,09	0,15	400
VE36	Caisson de ventilation	Pulsion locaux techniques piscine	Piscine	À planifier	1	S&P	CAB-400_ECOWATT	03-07ESA	2070	0,3	0,31	230
03AC01	Armoire de climatisation	Climatisation local IT / CFO	Commun	En journée	1	CTA	ACO/ACU_2.1 basic 0261	03-04CCE		0,5	1	400
03AC02	Armoire de climatisation	Climatisation local ASI	Commun	En journée	1	CTA	ACO/ACU_2.1 basic 0201	03-04CCG		0,5	1	400
03AC03	Armoire de climatisation	Climatisation local multimédia	Commun	En journée	1	CTA	ACO/ACU_2.1 basic 0201	03-02BCJ		0,5	1	400
VE37	Caisson de ventilation	Extracteur local guichets	Commun	En journée	1	S&P	IDEO-325_ECOWATT RD	00-12HPE	250	0,04	0,1	230
VE38	Caisson de ventilation	Extraction fumées froides tunnel	Commun	En journée	1	S&P	TEDV-F400-800H-6P	LT N20	17810	5,5	5,5	400
VE39	Caisson de ventilation	Insufflation air de compensation tunnel	Commun	En journée	1	S&P	CVST-25/13-850 F400	02-17AFD	18900	15	15	400
VE40	Caisson de ventilation	Extraction parking N01 + N02	Commun	En journée	1	S&P	CHGT/4-1250-6/12 15kW F300	LT N10 / C	37500	12,6	15	400
VE42	Caisson de ventilation	Extracteur local surfaceuse	Commun	En journée	1	S&P	CAB-125_ECOWATT	00-15AKB		0,02	0,2	230
01CC06	Unité de climatisation plafonnière	Local IT	Commun	En journée	1	climatisation p	AERTESI	01-06AJB				
VE16	Unité de climatisation plafonnière	Local IT FCS 1230	Commun	En journée	1	AERTESI		10-03LJB		0,5	1	400
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 749CE-C	10-03DJB		0,15	0,24	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-03BJB		0,15	0,2	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-03AJF		0,15	0,2	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-02DKB		0,15	0,2	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-02DKD		0,15	0,2	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-02EKF		0,15	0,2	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-03ALC		0,15	0,2	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-03ALD		0,15	0,2	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-03GKF		0,15	0,2	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Bureaux	Commun	À planifier	1	CARRIER	42NH 549CE-C	10-03GLD		0,15	0,23	230
VE16	Ventilo-convecteur plafonnier	Espace détente 10-03DKD	Commun	À planifier	1	CARRIER	42BJ 49DDT	10-03BLA		0,15	0,2	230