

depuis 1840
chaque jour un peu plus...

Circulaire N°4446 - 11

Documentation à l'adresse de
 l'usager et de l'installateur

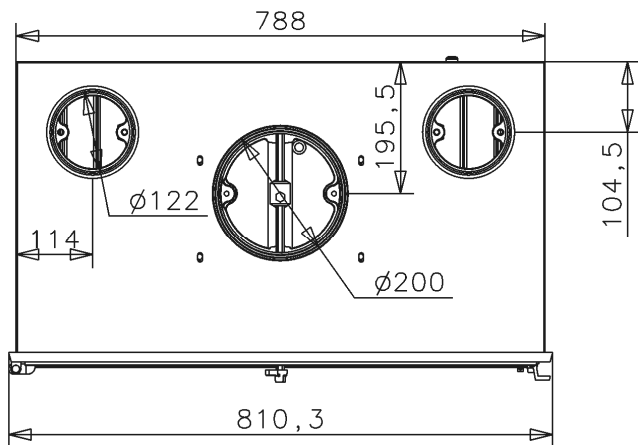
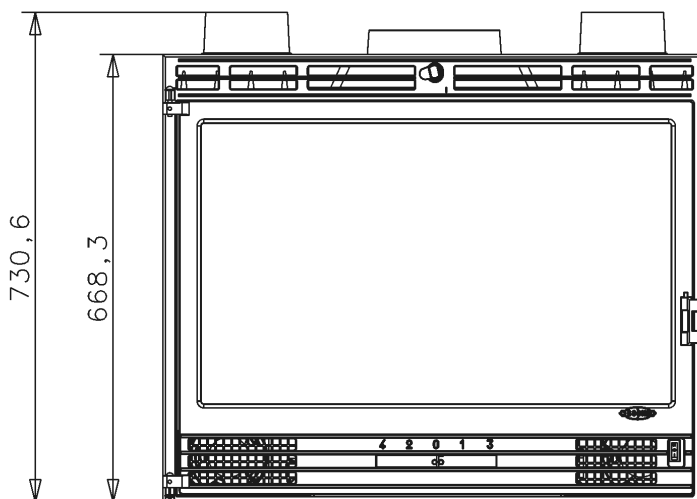
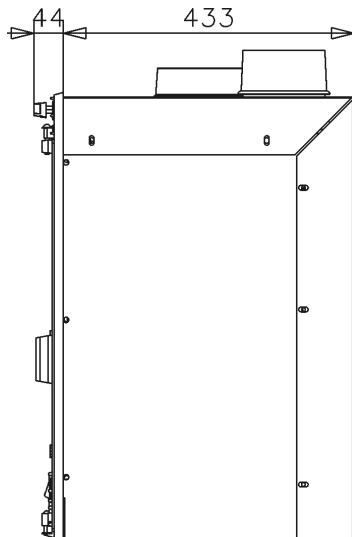


Gamme « Illustre »



INSERT BOIS

à soufflerie accélérateur de convection
 référence 3168



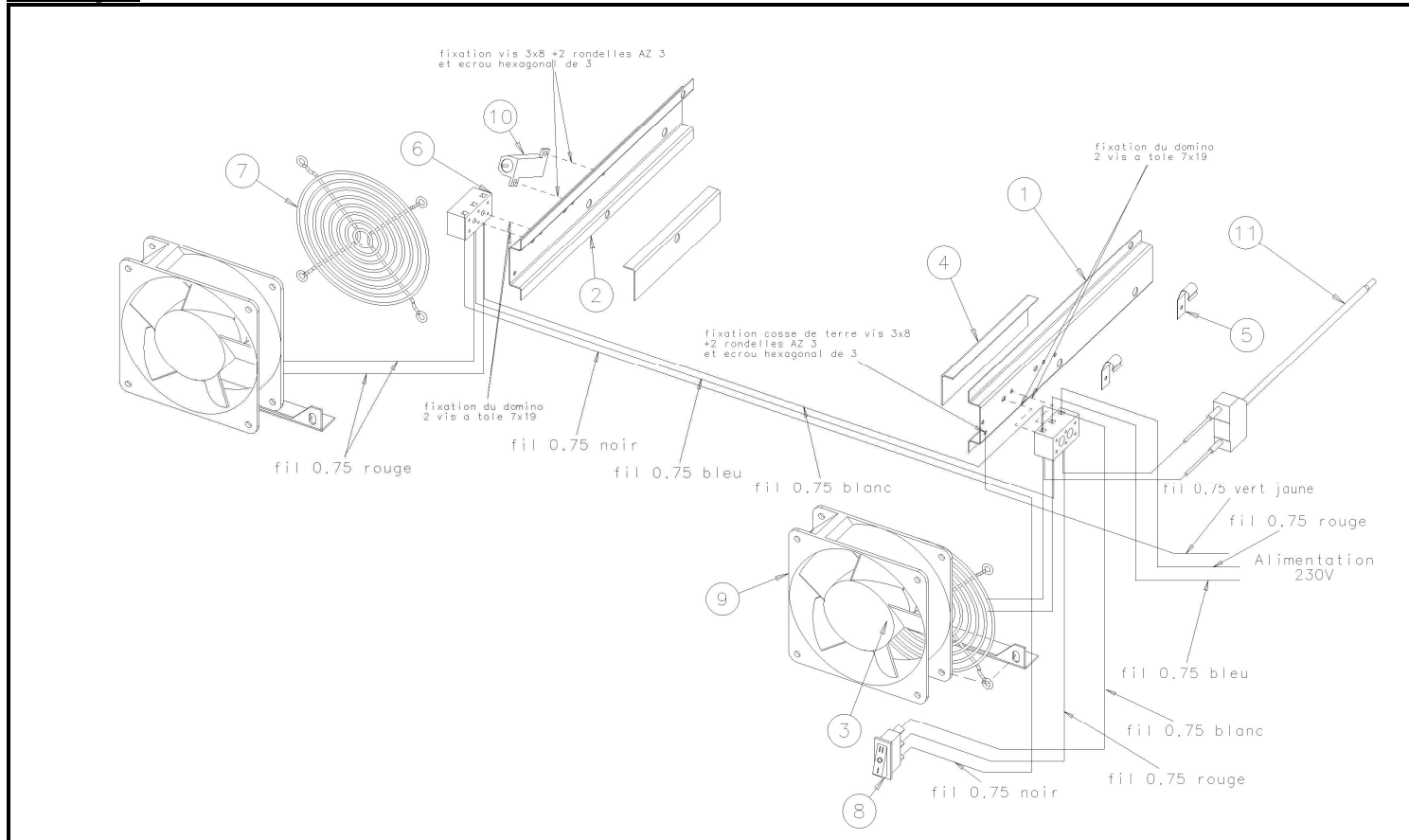
Attention, pour éviter tout risque d'incendie, tout appareil doit être installé dans les règles de l'art (DTU 24.2 de Décembre 2006) et conformément aux règles techniques rappelées dans la notice obligatoirement jointe à tout appareil. L'installation doit être effectuée par un professionnel ou une personne qualifiée.

« Toutes les réglementations locales et nationales, ainsi que les normes européennes en vigueur, doivent être respectées lors de l'installation de l'appareil ».

Le respect scrupuleux des instructions de la présente brochure et des règles de l'art stipulées dans les DTU 24-1 et 24-2, de la norme NF C 15-100, est pour vous le gage d'une totale sécurité.

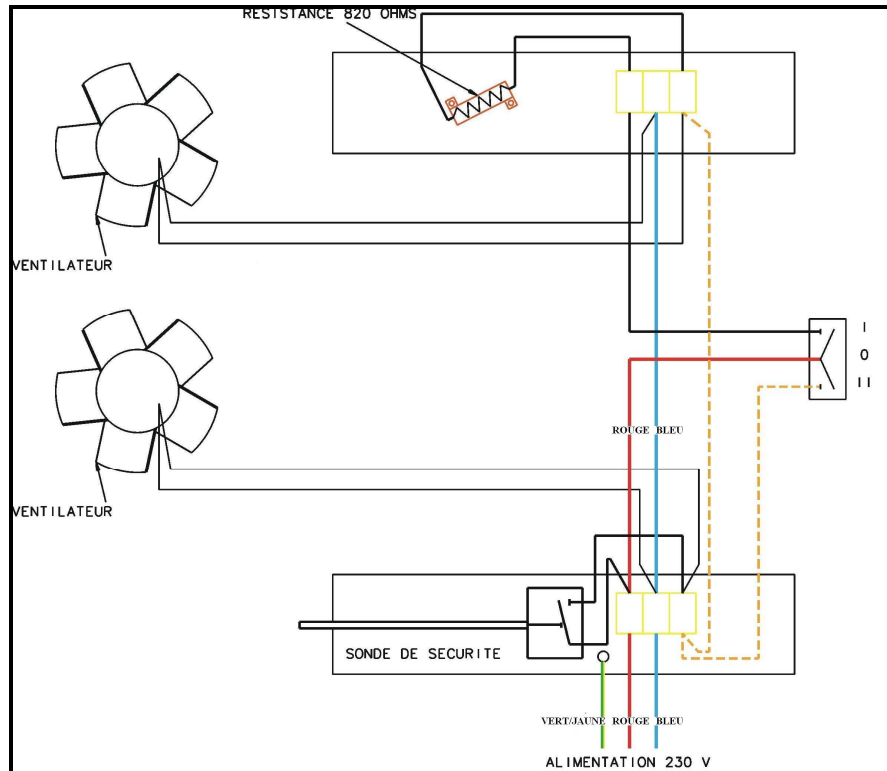
10 SCHEMAS DU FAISCEAU:

Eclaté simplifié

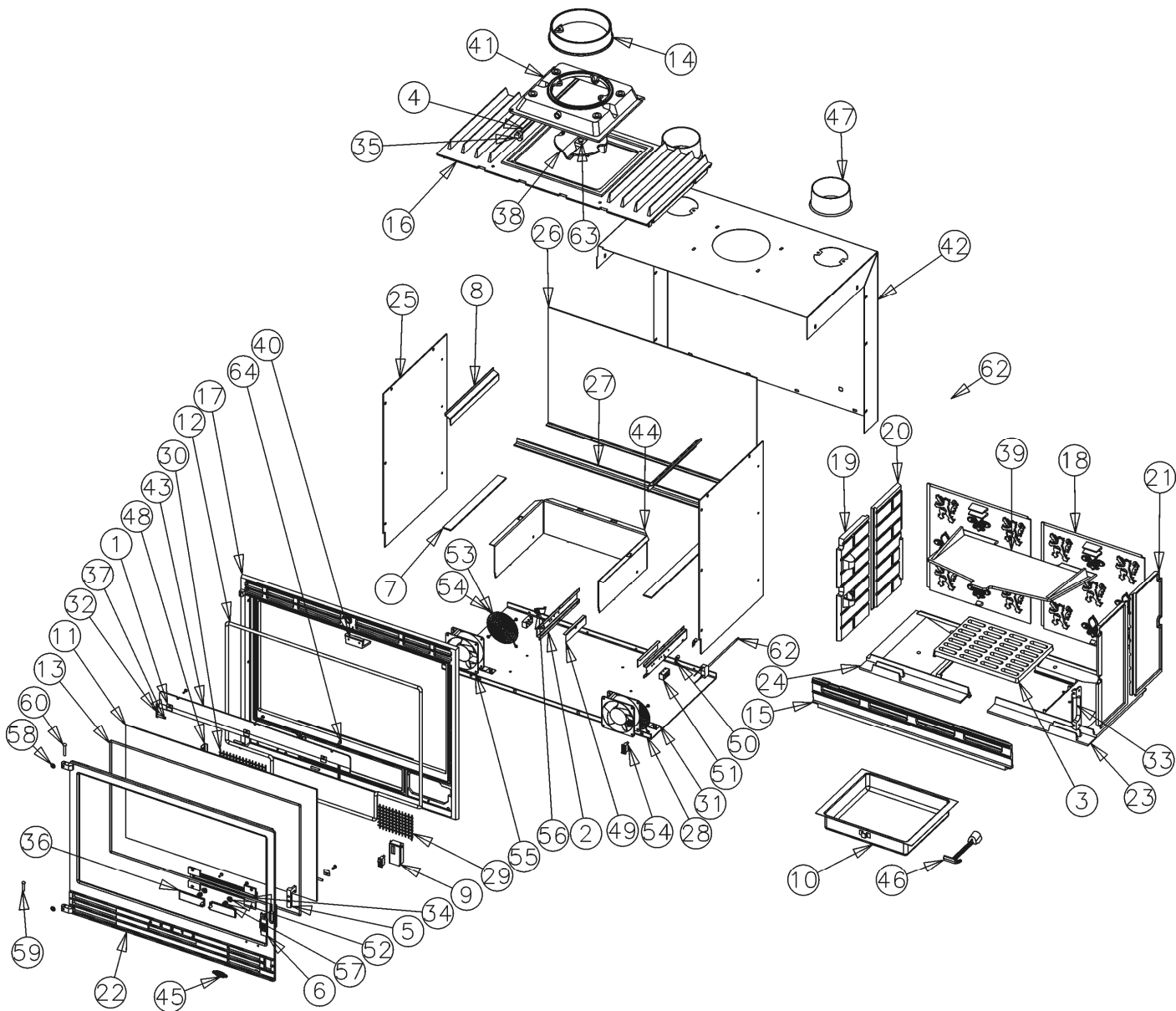


N°	Nbre	Désignation	Codification	N°	Nbre	Désignation	Codification
1	1	Thermostat	00001304784	7	2	Attache rapide	00001304483
2	1	Resistance	00001304788	8	1	Entretoise support bloc sécurité	1 4797 665103
3	2	Moto hélice	00001305508	9	2	Support moteur	1 5376 3168
4	2	Inverseur 3 positions	00001304785	10	1	Support bulbe TH G	1 4763 3152
5	2	Grille vent.	00001308114	11	1	Support bulbe TH D	1 4762 3152
6	2	Bloc jonction	00001304782				

Schéma électrique simplifié



11 NOMENCLATURES ET ECLATES:



repnb	designation	numero	repnb	designation	numero
64	AA_vis_TRL_4x16	00001305474	32	3258_AF_tresse_conduit_air	18817_3258
63	AA_vis_TH_M8x20_ZN_noir	00001301145	31	3168_T_support_moteur	1_5376_3168
62	AA_thermostat_insert	00001304784	30	3168_T_grille_circulation_air_gauche	10245_3168
61	AA_serre_cable_dm6	00001305558	29	3168_T_grille_circulation_air_droit	10246_3168
60	AA_rivet_acier_TR_6x40	00001305507	28	3168_T_fond_socle	12240_3168
59	AA_rivet_acier_TR_6x30_noir	00001301998	27	3168_T_lequerre_ar_sup_foyer	10307_3168
58	AA_ressort_seuil_RS6_STARLOCK	00001307254	26	3168_T_derriere	12401_3168
57	AA_ressort_961	00001301991	25	3168_T_cote	2_2317_3168
56	AA_resistance_arcol_hs50_820r	00001304788	24	3168_F_support_foyer_gauche	10269_3168
55	AA_moto_helice_insert_type_3168	00001305508	23	3168_F_support_foyer_droit	10368_3168
54	AA_inverseur_3_positions	00001304785	22	3168_F_porte_chargement	2_2831_3168
63	AA_grille_ventilo_type_4000_107	00001308114	21	3168_F_plaque_prot_cote_gauche	20175_3168
52	AA_cuvette_a_vis	00001307833	20	3168_F_plaque_prot_cote_droit	20174_3168
51	AA_bloque jonction_ceramique	00001304782	19	3168_F_plaque_foyer_av_gauche	10165_3168
50	AA_attache_ropid_c37241	00001304483	18	3168_F_plaque_ar_foyer	20160_3168
49	2_665103_T_entretoise_support_bloc_se1_4797_665103	17	3168_F_facade	3_2101_3168	
48	1_665103_T_bucle_grille	10233_665103	16	3168_F_dcsaus	21101_3168
47	2_3721_F_buse_(125)	14312_3721	15	3168_F_chenet	10306_3168
46	1_3720A_F_cle_o_crochet	1_4101_3720	14	3168_F_buse	24312_3168
45	1_3451_F_ecusson	1_8501_3451	13	3168_ficelle_tresse_verre_refractoi	1_8826_3168
44	1_3268_T_cote_tiroir_cendre	1_3339_3268	12	3168_AF_tresse_facade	18836_3168
43	1_3268_T_conduit_sup_air	1_4173_3268	11	3168_AA_verre_refractaire	18690_3168
42	1_3268_T_boite_conduit_air	23906_3268	10	3168_96_cendrier	13316_3168_96
41	1_3268_F_toque	1_1413_3268	9	3158_T_support_commutateur	2_4507_3158
40	1_3268_F_support_deflecteur_av	10129_3268	8	3158_T_patte_fix_cote_int	12375_3158
39	1_3268_F_deflecteur	10131_3268	7	3158_T_joint_cote	12343_3158
38	1_3268_F_clopet	1_4166_3268	6	3158_F_loquet_de_fermeture	1_2890_3158
37	6_3268_AF_tresse_Lg30	3_4137_3258	5	3158_F_glissiere_porte_chargement	1_2842_3158
36	2_3258_F_volet_reglage_air	3_4137_3258	4	3158_AF_axe_volet	1_5724_3158
35	1_3258_F_index	1_8548_3258	3	3155_F_grille_fond	2_0214_3155
34	1_3258_F_guide_securite	1_4175_3258	2	3152_T_support_bulbe_thermostat_dro	14762_3152
33	1_3258_F_carter_droit	1_2778_3258	1	3152_T_fixe_vitre	1_2071_3152
repnb/designation		numero	repnb/designation	numero	