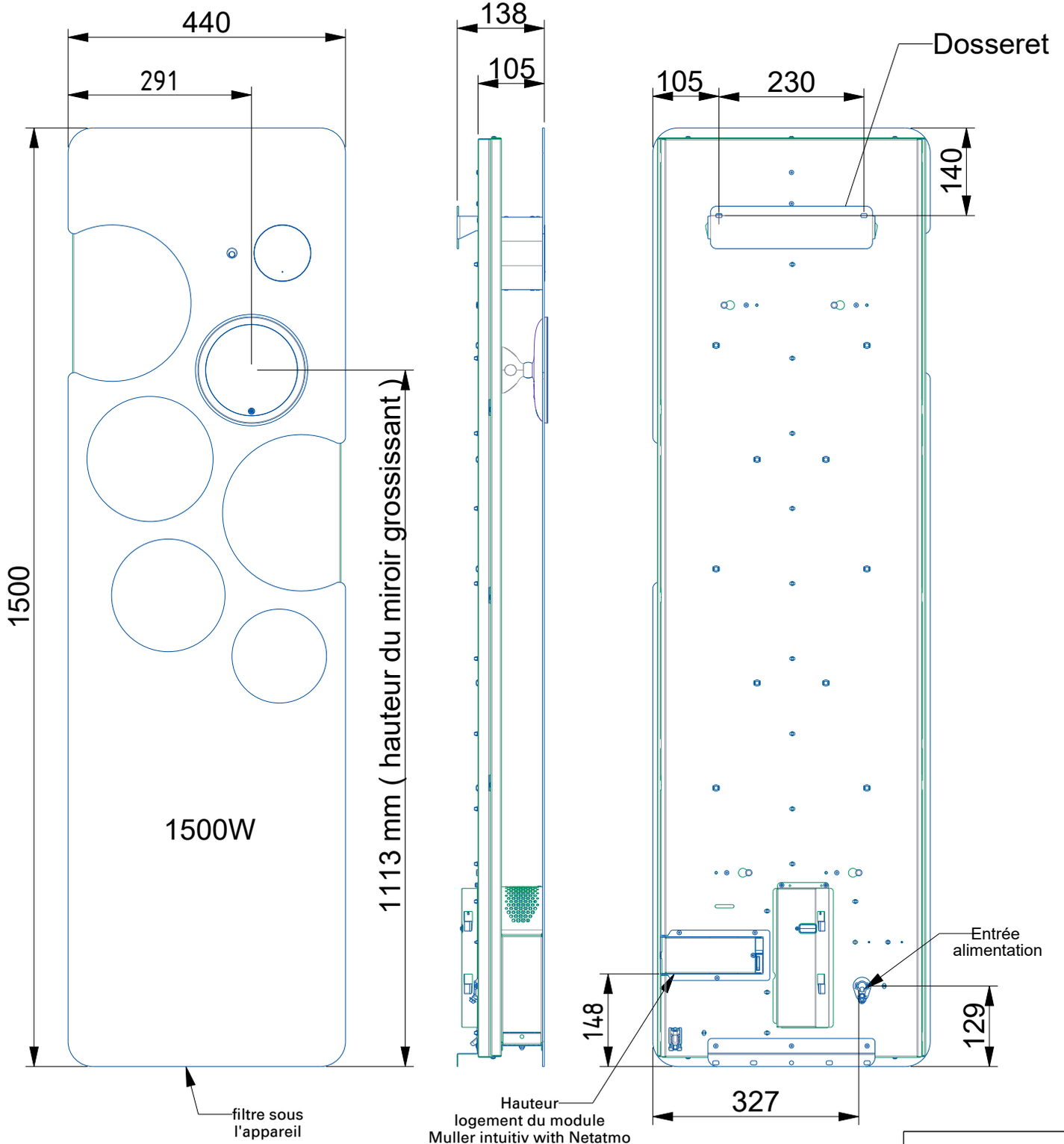
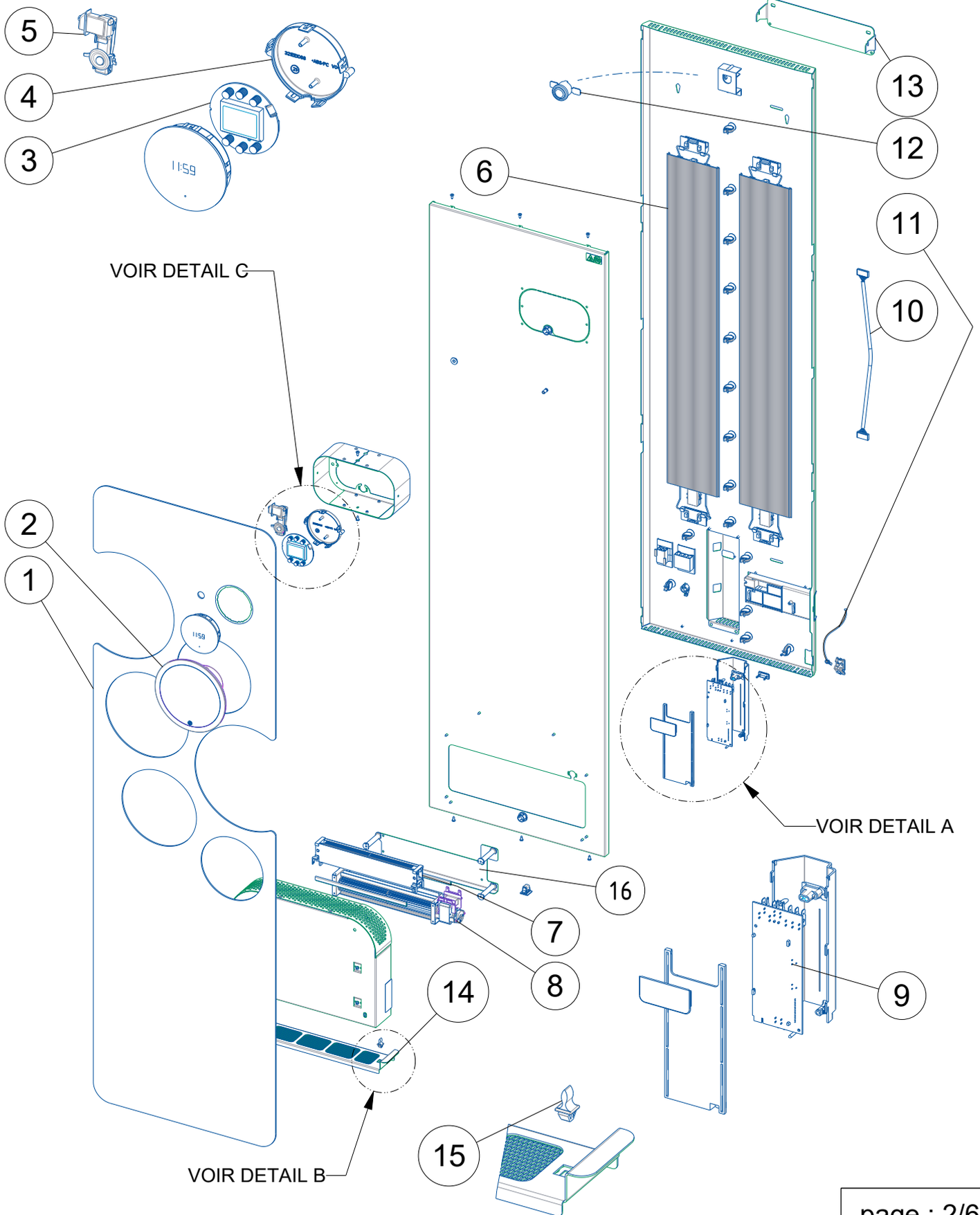


Présentation

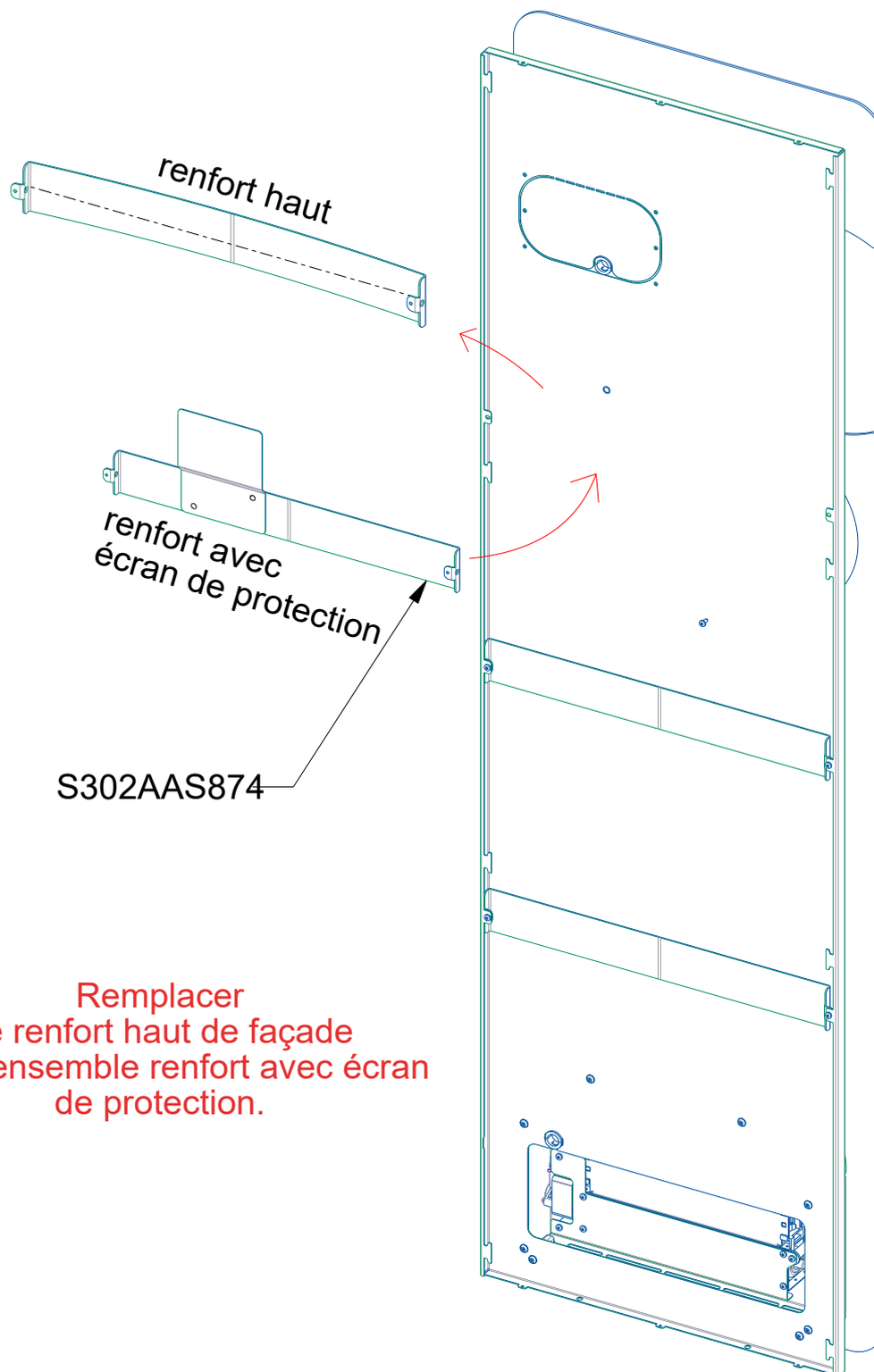
REFERENCE	INDICE DE FABRICATION	COMMERCIALISATION
NEK2525TCEC	indice 00	S40 / 2021
	indice 01	MARS / 2023



Pour les appareils indice 00, revenant au sav changer systématiquement la sécurité thermique. ( une sécurité 120°C remplace la sécurité 140°C)



A remplacer sur tous les appareils indice 00 revenant au sav



Remplacer  
le renfort haut de façade  
par un ensemble renfort avec écran  
de protection.

Repère	Désignation	Référence	Observation
-1	façade	S303AAS734EC	
-2	miroir	S321FF0220	
-3	carte commande mr301C	S131AA2857C	
-4	capot de fermeture	S321EE1068EZ	
-5	oeil de détection	S32FFF0185	
-6	Elément chauffant 375W	S102BPE055	référence pour 1 élément
-7	résistance fil nu 750W équipé	S115DDA011	monté sur la turbine +2 profils en j lg 220 mm
-8	turbine NCB 30 x 230	S122AA0078	
-9	carte de puissance ( thermostat)	S131AA1929G	
-10	cordon de commande lg 1680 mm	S242AA1336	
-11	sonde équipée lg 310 mm	S136AA0588	
B -12	sécurité thermique 120°	S132AA0179	
-13	dossieret	S303AAS759HS	
-14	filtre	S303AAS747HS	
-15	gache de panneau ( filtre)	S321AA1053	référence pour 1 prise de panneau
-16	support turbine ( du 09/2022 )	S301AAS744	
B -17	écran de protection thermique assemblé	S302AAS874	page 3
	carton	411AAH200	

Schéma électrique 1500W

