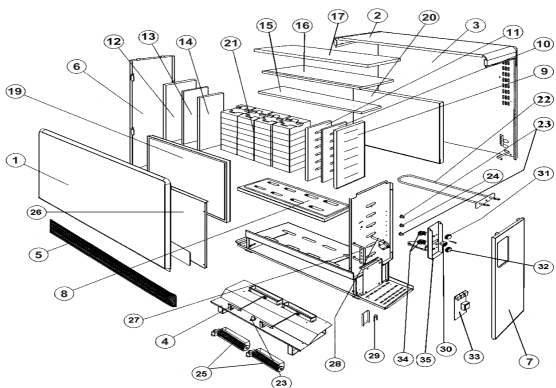


## **ACCUMULATEUR DYNAMIQUE DYNATHERM**

Série extra plate 2000W

## Fiche N° SAV 01 0076 A05

Série commerciale	Série type
8227 20 AAER	8227 20 AAER ind00



Rep	Désignation	Référence	Modif. (mois/année)	Ind. prix
4	Panneau avant peint	S303AA5111		
2	Capot supérieur peint	S303AA5107ER		E10
3	Pan. Ar. et distancier peint	S303AA5208	Avant S40/98	
3	Pan. Ar. et distancier peint	S303AA5116	Depuis S40/98	
4	Caisson ventila. complet	S302AA5101		G16
5	Grille assemblée peinte	S303AA5121BU		K11
6	Capot gauche peint	S303AA5114	Avant S09/99	
О	Capot gauche peint	S303AA5218ER	Depuis S13/99	F9
7	Capot droit peint	S303AA5206	Avant S40/98	
Т	Capot droit peint	S303AA5119	Depuis S40/98	
8	Isolant de fond (calsil)	S142CC0045		F13
9	Isolant coté droit (vermi.pyrolaine)	S142AA0180		J7
10	Isolant droit (WDS 800)	S142BB0083		H13
11	Isolant coté droit (vermi.pyrolaine)	S142FF0061		H9
12	Isolant coté gauche (pyrolaine)	S142AA0181		В7
13	Isolant coté gauche (WDS 800)	S142BB0084	Avant S09/99	
13	Isolant coté gauche (WDS 800)	S142BB0094	Depuis S13/99	F10
14	Isolant gauche (vermi.pyrol)	S142FF0062		J7
15	Isolant dessus 1 (vermiculite)	S142FF0058		J9

Rep	Désignation	Référence	Ind. prix
16	Isolant dessus 1 (WDS 800)	S142BB0080	J10
17	Isolant maintien (pyrolaine)	S142AA0177	B7
19	Isolant avant (WDS 800)	S142BB0072	C15
20	Isolant arrière (WDS 800)	S142BB0076	K14
21	1 Brique magnétite	S141AA0031	D9
22	Kit résistance blindée 333W	S10FAA0185	E11
23	Sécurité charge et ventil.160°C	S132AA0184	G4
24	Sécurité réarme manuel 160°C	S132BB0020	C5
25	Turbine tangentielle lg 180	S122AA0047	L12
<del>26</del>	<del>Tôle de fermeture/ isolant 2kw</del>	S302AA5117	E10
<del>27</del>	Barrette 6 bornes à vis	S232AA0110	
28	Sonde de charge (Thermocouple)	S131CC0214	H11
29	Sonde équipée 22KΩ	S136AA0822	16
30	Interrupteur	S133AA0079	
<del>31</del>	Bouton sérigraphié CHARGE	S323BB0106	
<del>32</del>	Bouton sérigraphié AMBIANCE	S323BB0107	
<del>33</del>	Carte électronique + notice	S136AA0896	
34	Potentio. charge et ambiance 22kΩ	S131CC0028	
3 <del>5</del>	Boîtier de cde / filerie /notice	S136AA0902	

Pour la régulation : consulter la fiche «0400 » « Kit de remplacement classic 2004 Neutre» \*Délai sur les isolants : consulter notre service après vente.

Commercialisation ind00: S36/97 - S45/01

A01 : chgt réf sonde + sécurité thermique A02 : 2007 fin de vie de pièces peintes A03 : Création kit Muller « Classic 2004 Neutre » pour remplacer le kit S82902MC

A04 : AVIS 74/16 – S45/16 MAJ fiche SAV NPU sur certain composant plus dispo + MAJ code couleur.

A05 : AVIS 23/2018 - NPU barrette S232AA0110