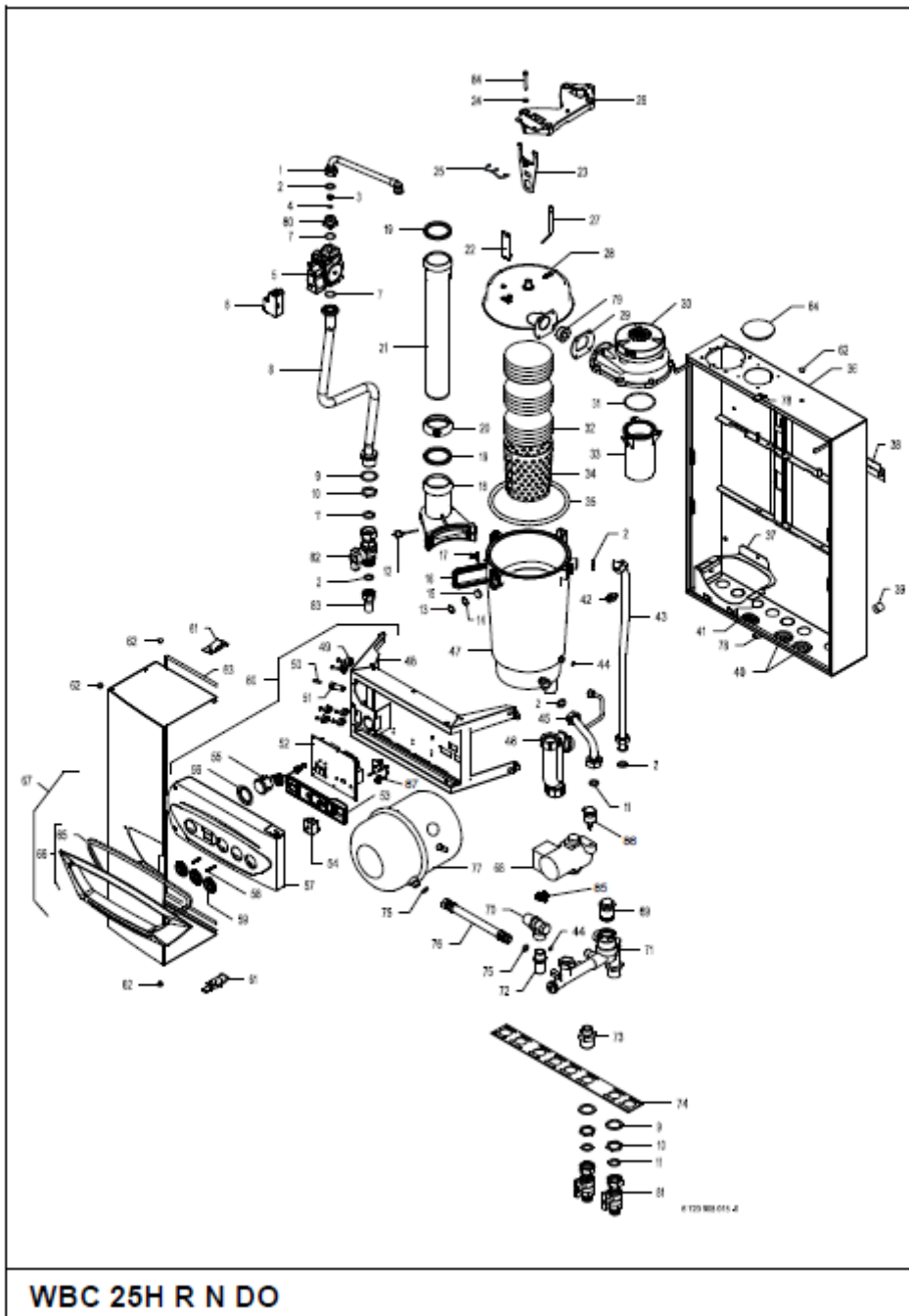


7716800613



GAZ > MURALE > CONDENS 4500 > CONDENS 4500 W

WBC 25H R N DO  
7716800613

N°

Articles figurant sur la vue éclatée

1	<b>REF : 87168343860</b> <b>TUBE ARRIVEE GAZ BRULEUR ZEM</b> <b>&lt; 5970 210 XXX XXX</b>	
1	<b>REF : 87168503780</b> <b>TUBE GAZ SECURISE</b> <b>&gt; 5970 211 000 001</b>	
2	<b>REF : 87168038900</b> <b>JOINT QUALITE AFM34 D.24 X 17 X 3</b>	
3	<b>REF : 87168120560</b> <b>OPERCULE GAZ Ø 4,65</b>	
3	<b>REF : 87168352440</b> <b>OPERCULE GAZ Ø 6,20</b>	
3	<b>REF : 87168364050</b> <b>OPERCULE GAZ Ø 7,75</b>	
4	<b>REF : 87168034240</b> <b>JOINT TORIQUE Ø 8X2</b>	
5	<b>REF : 87168444980</b> <b>KIT VANNE GAZ SIT+TRANSF VERSION BOSCH COND4500</b>	
6	<b>REF : 87168503790</b> <b>TRANSFO SIT 848 SIGMA ANTIPARASITE</b>	
7	<b>REF : 87168106070</b> <b>JOINT TORIQUE BRIDE GAZ</b>	
8	<b>REF : 87168359290</b> <b>TUBE ALIM. GAZ BLANC ZEV</b> <b>&lt; 5970 210 XXX XXX</b>	
8	<b>REF : 87168503800</b> <b>TUBE D'ALIMENTATION GAZ (TS MOD. SAUF M75V) (R)</b> <b>&gt; 5970 211 000 001</b>	
9	<b>REF : 87168214910</b> <b>RONDELLE DE PROTECTION 1</b>	
10	<b>REF : 87168214520</b> <b>CONTRE-ECROU LAITON 1</b>	
11	<b>REF : 87168038890</b> <b>JOINT QUALITE AFM34 D.30 x 21 x ep:3 mm</b>	
12	<b>REF : 87168358660</b> <b>SONDE FUMEE 0.4 M 10 KOHM A 25°C</b>	
13	<b>REF : 87168341530</b> <b>CIRCLIPS ALESAGE D.21 ep.1mm ZINGUE</b>	
14	<b>REF : 87168341540</b> <b>RONDELLE ONDULEE D.21,3x17,5x1,9 INOX</b>	
15	<b>REF : 87168341550</b> <b>HUBLLOT BOROSILICATE D.21x5</b>	
16	<b>REF : 87168359810</b> <b>JOINT BRIDE ADAPTATEUR EPDM 120°C</b>	
17	<b>REF : 87168355000</b> <b>THERMOSTAT BI-METALLIQUE R-A 90°C (AVEC CLIP)</b>	
18	<b>REF : 87168512960</b> <b>ENSEMBLE COUDE Ø80 + TUBE Ø80/60</b> <b>&lt; 5970 312 XXX XXX</b>	
19	<b>REF : 87168371000</b>	

	<b>JOINT PEROXYDE D.60 GRIS</b>	
20	<b>REF : 87168359840 COLLIER DE BLOCAGE POUR TUBE Ø 60 &lt; 5970 312 XXX XXX</b>	
20	<b>REF : 87168513140  &gt; 5970 417 000 001</b>	
21	<b>REF : 87168342150 TUBE PP-TL D.60 LG 430 &lt; 5970 312 XXX XXX</b>	
21	<b>REF : 87168512990 TUBE FUMEE Ø80/Ø60 &gt; 5970 417 000 001</b>	
22	<b>REF : 87168356060 ELECTRODE ALLUMAGE + CABLE &amp; COSSES 2,8</b>	
23	<b>REF : 87168382500 PATTE BRIDAGE PLIEE</b>	
24	<b>REF : B50.04207</b>	
25	<b>REF : 87168383870 CLIP BRIDE BRULEUR</b>	
26	<b>REF : 87168344610 BRIDE BRULEUR ASSEMBLEE CHAUDIERE EVOLUTION</b>	
27	<b>REF : 87168356070 ELECTRODE IONISATION + CABLE &amp; COSSE 6,3</b>	
28	<b>REF : 87168344560 BRULEUR STD GAINÉ 5-28 GN - ZEM</b>	
29	<b>REF : 87168354460 JOINT D'ETANCHEITE VENTILATEUR</b>	
30	<b>REF : 87168363080 VENTIL.RG128/1300-3612 UNIT BEARING TOSHIBA IC</b>	
31	<b>REF : 87168348370 JOINT SILENCIEUX POUR VENTILATEUR</b>	
32	<b>REF : 87168340870 ISOLANT DE POT DE FOYER</b>	
33	<b>REF : 87168348380 SILENCIEUX A CLAPET EQUIPE</b>	
34	<b>REF : 87168340860 POT DE FOYER SOUDE INOX F17</b>	
35	<b>REF : 87168342160 ANNEAU TRESSE DE VERRE D.7 LG 659 750°C</b>	
36	<b>REF : 87168359270 CHASSIS EQUIPE ZEV &lt; 5970 210 XXX XXX</b>	
36	<b>REF : 87168503830 CHASSIS (MODÈLE 9-25 C) &gt; 5970 211 000 001</b>	
37	<b>REF : 87168349420 SUPPORT VASE EXP.BLANC EVOLUTION &lt; 5970 210 XXX XXX</b>	
37	<b>REF : 87168507070</b>	

	<b>SUPPORT VASE EXPANSION STANDARD &gt; 5970 211 000 001</b>	
<b>38</b>	<b>REF : 87168319620 PATTE D'ACCROCHAGE MURALE (MODELES C/SEP)</b>	
<b>39</b>	<b>REF : 87168319730 BUTEE Ø 18x19 MM</b>	
<b>40</b>	<b>REF : 87168236540 JOINT À SOUFFLET</b>	
<b>41</b>	<b>REF : 87168030710 PASSE-FIL SAREL &lt; 5970 210 XXX XXX</b>	
<b>41</b>	<b>REF : 87168503850 PASSE-FILS MULTIPLE &gt; 5970 211 000 001</b>	
<b>42</b>	<b>REF : 87168340680 SONDE A CLIPPER POUR D.18</b>	
<b>43</b>	<b>REF : 87168343610 TUBE DEPART CHAUDIERE CHAUDIERE EVOLUTION</b>	
<b>44</b>	<b>REF : 87168039010 JOINT QUALITE AFM34 D.11X4X3</b>	
<b>45</b>	<b>REF : 87168343690 TUBE CUIVRE ENTREE SOUDE ZEM</b>	
<b>46</b>	<b>REF : 87168236550 SIPHON</b>	
<b>47</b>	<b>REF : 87168445000 CORPS DE CHAUFFE EQUIPE STC 25KW -COND 3500/4500</b>	
<b>48</b>	<b>REF : 87168359000 BOITIER CDE. BLANC ZEV MEDIUM &lt; 5970 210 XXX XXX</b>	
<b>48</b>	<b>REF : 87168505370 BOITIER CDE BLANC &gt; 5970 211 000 001</b>	
<b>49</b>	<b>REF : 87168270980 SERRE-CABLE Ø 6,5</b>	
<b>50</b>	<b>REF : 87168007310 FUSIBLE TEMPORISEE 5x20 2 AMPERE</b>	
<b>51</b>	<b>REF : 87168127020 PORTE-FUSIBLE ASSEMBLE POUR D12,7</b>	
<b>52</b>	<b>REF : 87168443560 LMU 34 - CONDENS 4500 WBC 25H - FBGC 25C C120</b>	
<b>53</b>	<b>REF : 87168364370 SUPPORT GUIDE LUMIERE ZEM</b>	
<b>54</b>	<b>REF : 87168358930 INTERRUPTEUR ROTATIF 3 POSITIONS+RESET</b>	
<b>55</b>	<b>REF : 87168326410 MANOMETRE Ø43 4 BARS AVEC CAP lg:1500 mm</b>	
<b>56</b>	<b>REF : 87168364360 JOINT ETANCHEITE MANO ZEM</b>	
<b>57</b>	<b>REF : 87168435790 TABLEAU CDE PLASTIQUE</b>	

58	<b>REF : 87168359350</b> <b>AXE POUR BOUTON POTENTIOMETRE</b>	
59	<b>REF : 87168359340</b> <b>BOUTON MANOEUVRE</b>	
60	<b>REF : 87168435160</b> <b>COFFRET PROG. - C4500 WBC 25H R N</b> <b>&lt; 5970 210 XXX XXX</b>	
60	<b>REF : 87168506740</b> <b>COFFRET PROG. - LMU 34 5-25 C BC STD</b> <b>&gt; 5970 211 000 001</b>	
61	<b>REF : 87168318750</b> <b>SAUTERELLE VERROUILLABLE (SANS GACHE) Acier</b>	
62	<b>REF : 87168190590</b> <b>BOUCHON BLANC Ø9</b>	
63	<b>REF : 87168125030</b> <b>JOINT EPDM ADHESIF TUBE 6/9 L18</b>	
64	<b>REF : 87168347920</b>	
65	<b>REF : 87168364100</b> <b>JOINT ETANCHEITE TABLEAU ZEM</b>	
66	<b>REF : 87168435140</b> <b>ENJOLIVEUR ZEM BLANC</b>	
67	<b>REF : 87168435130</b> <b>JAQUETTE EQUIPEE - C4500 WBC 25H/C</b>	
68	<b>REF : 87168440980</b> <b>CIRCULATEUR ASSEMBLE ALPHA 2 L ( 15 / 60 )</b>	
69	<b>REF : 87168241590</b> <b>BOUCHON EN LAITON + 2 JOINTS TORIQUES</b>	
70	<b>REF : 87168505150</b> <b>SOUPAPE DE SECURITE EAU</b>	
71	<b>REF : 87168289830</b> <b>BLOC RET.CHAUFFAGE THR (SAV)</b>	
72	<b>REF : 87168135790</b> <b>MAMELON EN LAITON 3/4</b>	
73	<b>REF : 87168334590</b> <b>RACCORD A OLIVE EN LAITON 1</b>	
74	<b>REF : 87168344690</b> <b>BRIDE DE BLOCAGE</b>	
75	<b>REF : 87168258920</b> <b>JOINT 3/8 - AFM34</b>	
76	<b>REF : 87168361070</b> <b>FLEXIBLE MALE 3/8</b>	
77	<b>REF : 87168361060</b> <b>VASE EXPANSION 8L 3/8 CYL. D.197 VALVE LATERAL</b>	
78	<b>REF : 87168141390</b> <b>CROCHET DE BRIDAGE (CHASSIS)</b>	
79	<b>REF : 87168364040</b> <b>BAGUE D'AIR Ø 29</b>	
80	<b>REF : 87168337740</b> <b>BRIDE G3/4 POUR VANNE GAZ SIT</b>	

81	<b>REF : 87168360850</b> <b>VANNE EAU A SPHERE ECROU TOURNANT 1-M3/4</b>	
82	<b>REF : 87168360840</b> <b>VANNE GAZ A SPHERE (R) ECROU TOURNANT 1-M3/4</b>	
83	<b>REF : 87168375800</b> <b>DOUILLE DROITE GAZ (R)</b>	
84	<b>REF : 87168393870</b> <b>VIS CHC M6 x 50 mm ZINGUEE BLANC</b>	
85	<b>REF : 87168422590</b> <b>ADAPTATEUR MOLEX / ALPHA POUR POMPE ALPHA2L</b>	
86	<b>REF : 87168246350</b> <b>PURGEUR AUTO WATTS AVEC VALVE ISOLEMENT</b>	
87	<b>REF : 87168367440</b> <b>CLIP-IN AGU2.002A109</b>	
88	<b>REF : 87168243990</b> <b>JOINT NOIR EPDM D.80</b> <b>&gt; 5970 417 000 001</b>	
<b>Articles ne figurant pas sur la vue éclatée</b>		
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168364980</b> CABLAGE EXTERNE BOITIER ZEM.C	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168365400</b> POCHETTE CHANGEMENT GAZ PASSAGE EN G25 (ZEM25)	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168376840</b> KIT VANNE GAZ+EAU THRI/ZEM C	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168378760</b> CONNECTEUR 3611.02K39 AVEC SHUNT NOIR	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379350</b> CONNECTEUR 3611.02K03 AVEC SHUNT ROUGE	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379360</b> CONNECTEUR 3611.02K15 AVEC RESISTANCE 1 KOHM	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379370</b> ALIM.VENTILATEUR 230V ZEM	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379380</b> ALIM.CIRCUL.CHAUFFAGE ZEM	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379390</b> ALIMENTATION 230V+T ZEM	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379400</b> PWM VENTILATEUR ZEM	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379410</b> CABLAGE SONDE DEP.CHAUD. ZEM	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379420</b> CABLAGE KLICSON SECURITE ZEM	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379460</b> CABLAGE BASSE TENSION INTERIEUR COFFRET ZEM	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168379480</b> CABLAGE INTERNE 230V ZEM COFFRET M50H STRATIF. < 5970 210 XXX XXX	
<b>non représenté</b>	<b>REF : 87168403860</b> CABLAGE INTERNE ZEM (standardisation transfo	

	> 5970 211 000 001	
--	--------------------	--