

**Problèmes techniques concernant  
le cuiseur vapeur EDG 650.0**

| Problème  | Cause   | Remarque   |
|---|---|--|
| Une fois le programme terminé, il reste toujours beaucoup d'eau dans l'appareil                               | <ul style="list-style-type: none"><li>Le détecteur de débit est défectueux. La quantité d'eau dans l'appareil est trop importante et l'eau exerce une pression sur la porte.</li><li>L'activateur thermoélectrique ne fonctionne pas correctement et la vapeur d'eau ne peut s'écouler à la fin du programme.</li></ul> | Ces deux phénomènes peuvent apparaître simultanément.  |
| Pendant le fonctionnement, de l'eau s'échappe de la porte   |   | Fin 2001, une modification a été introduite en production, afin de supprimer ce problème. Pour les appareils fabriqués avant 12/2001, la porte doit être remplacée. Réf. pièce détachée 53 78 92.                  |
| Chez certains produits, l'indication de l'heure prend quelques minutes d'avance ou de retard sur une semaine. | <ul style="list-style-type: none"><li>La fréquence du réseau de 50 Hz est, pour les réseaux européens, souvent réglée « sur l'heure ». Des fluctuations de fréquence du secteur peuvent provoquer un avancement ou un retardement de l'heure sur une période de 24 heures.</li></ul>                                    | Une fluctuation de quelques minutes seulement est à considérer comme normale. Un échange de la carte électronique ne solutionnera pas forcément ce problème.<br><br><b>Ceci n'est pas un motif de réclamation.</b> |