

## 7. COMMENT VÉRIFIER CHAQUE PIÈCE

### 7-1. Ensemble de tube de machine à glaçons

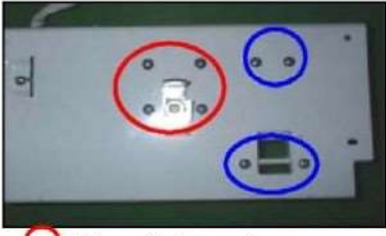
#### 1) Procédure de démontage

PAS DE PROCÉDURE DE DÉMONTAGE		PAS DE PROCÉDURE DE DÉMONTAGE	
1	 <p>Tirez vers l'avant l'étui de stockage de glace</p>	5	 <p>Retirez 2 vis au niveau de la crique Cabine de guidage avec tube A.</p>
2	 <p>Retirez 2 vis.</p>	6	 <p>Démonter la cabine de guidage du couvercle avec le tube A.</p>
3	 <p>Tirez la machine à glaçons vers l'avant.</p>	7	 <p>Tirez vers l'avant le tube de la machine à glaçons As.</p>
4	 <p>Retirez le boîtier 2P du chauffe-eau.</p>	8	 <p>Vérifiez le tube de la machine à glaçons comme.</p>

#### 2) Comment vérifier le tube de la machine à glaçons du tuyau As.

Comment vérifier	CRITÈRE
 <p>Mesurer la résistance de deux fils</p>	<p>Bon : 2420 <math>\Omega</math> (<math>\pm</math> 8 %) (2226 ~ 2614<math>\Omega</math>)</p> <p>En cas de défaut, remplacez</p>

7-2  
démontage  
moto-  
réducteur

PAS	DE PROCÉDURE DE DÉMONTAGE	PAS	DE PROCÉDURE DE DÉMONTAGE
1	 <p>Retirez 2 vis.</p>	4	 <p>Tirez le motoréducteur du support vers l'avant.</p>
2	 <p>Dévissez (4 points).</p>	5	 <p>  Dévisser (4 vis rouges).   Dévisser (4 vis bleues).         </p>
3	 <p>Séparez le boîtier à 6 broches du motoréducteur à support du connecteur supérieur.</p>	6	 <p>Vérifiez l'électrovanne et le motoréducteur.</p>