

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 63136
Edition 1.0 2019-09

**ELECTRIC DISHWASHERS FOR COMMERCIAL
USE – TEST METHODS FOR MEASURING THE
PERFORMANCE –**

IEC 63136
Édition 1.0 2019-09

**LAVE-VAISSELLE ÉLECTRIQUES À USAGE
COLLECTIF – MÉTHODES D'ESSAI ET DE
MESURE DE L'APTITUDE À LA FONCTION –**

CORRIGENDUM 1

Corrections to the French version appear after the English text.

Les corrections à la version française sont données après le texte anglais.

6.3.2 Calculation of performance results

Replace Formula (1) with the following:

$$x_{\text{clean}} = \left(1 - \frac{T_{\text{NRD}}}{T_{\text{NAD}}} \right) \cdot 100 \% \quad (1)$$

Replace Formula (2) with the following:

$$x_{\text{res}} = \frac{T_{\text{NPF}}}{T_{\text{NEP}}} \quad (2)$$

Corrections à la version française:

6.3.2 Calcul des résultats d'aptitude à la fonction

Remplacer la Formule (1) par ce qui suit:

$$x_{\text{clean}} = \left(1 - \frac{T_{\text{NPR}}}{T_{\text{NPA}}} \right) \cdot 100 \% \quad (1)$$

Remplacer la Formule (2) par ce qui suit:

$$x_{\text{res}} = \frac{T_{\text{NPT}}}{T_{\text{NPA}}} \quad (2)$$