

**EN**

Declaration of performance

No: **DOPLMT475-01**

1. Product: **Kitchen sink** Model: **LMT475 - TEKNO 475 METALTEK**
2. Ref internal / order: **//**
3. Utility: **Food preparing, kitchenware washing and domestic wastewaters draining**
4. Manufacturer: **Elleci Spa – 04014 Pontinia (LT) Italy, Via Migliara 53, Z.I. Mazzocchio,**
5. Representative: **//**
6. System of assessment: **4** (Annex V of Regulation (UE) No. 305/2011 § 1.5)
7. Harmonized standard: **UNI EN 13310:2004 KITCHEN SINKS – FUNCTIONAL REQUIREMENTS AND TESTS METHODS**
8. Name and identification of the Technical Assessment Body: **//**
9. Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Test of basin emptying	Accordant	UNI EN 13310:2004 § 5.2
Test of resistance to dried heat	Accordant	UNI EN 13310:2004 § 5.3
Test of resistance to temperature variation (thermal shock)	Accordant	UNI EN 13310:2004 § 5.4
Test of resistance to chemical and staining agents	Accordant	UNI EN 13310:2004 § 5.5

10. The performance of the product referred to in the paragraph 1, 2 is in conformity with the declared performances referred to the paragraph 9.

It releases this **DECLARATION OF PERFORMANCE** under the sole responsibility of the manufacturer under the paragraph 4.

Pontinia 01/07/2013

*The Managing Director
Ing Graziano Traversa*

**IT**

Dichiarazione di prestazione N° **DOPLMT475-01**

- 1) Prodotto: **Lavello da cucina** Modello: **LMT475 - TEKNO 475 METALTEK**
2) Riferimento interno/commissa: //
3) Impiego previsto: **preparazione di alimenti, lavaggio delle stoviglie e scarico di acque reflue domestiche**
4) Produttore: **Elleci S.p.a. – 04014 Pontinia (LT) Italy, Via Migliaria 53, Zona Industriale Mazzocchio**
5) Mandatario (se esistente): //
6) Sistema di attestazione: **4** (All.V del Reg UE N. 305/2011 § 1.5)
7) Norma armonizzata europea di riferimento: **Norma UNI EN 13310:2004 – Lavelli da cucina- Requisiti funzionali e metodi di prova**
8) Nome e numero di identificazione dell'organismo notificato: //
9) Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Prova di Svuotamento dell'acqua	CONFORME	UNI EN 13310:2004 § 5.2
Prova di Resistenza al calore secco	CONFORME	UNI EN 13310:2004 § 5.3
Prova di Resistenza alle variazioni di temperatura	CONFORME	UNI EN 13310:2004 § 5.4
Prova di Resistenza alle sostanze chimiche ed agenti macchianti	CONFORME	UNI EN 13310:2004 § 5.5

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.
Si rilascia la presente **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE** sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Pontinia 01/07/2013

*L'Amministratore Delegato
Ing. Graziano Traversa*