



## Dichiarazione di prestazione

### 1. Denominazione del prodotto

Vedi allegato

### 2. Prodotto

Lavelli per cucina

### 3. Uso previsto

Preparazione di alimenti, lavaggio di stoviglie, scarico di acque reflue domestiche

### 4. Fabbricante

Suter Inox AG, CH-Schinznach Bad

### 5. Importato da

Non applicabile

### 6. Valutazione della costanza della prestazione

Sistema 4

### 7. Dichiarazione di prestazione redatta da

Suter Inox AG, CH-Schinznach Bad

### 8. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norma armonizzata
Pulibilità	Superato	EN 13310 : 2003
Resistenza	Superato	EN 13310 : 2003
Durata	Superato	EN 13310 : 2003
Sostanze pericolose	Superato	EN 13310 : 2003

### 9. Prestazione effettiva

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 8

Firmato a nome del fabbricante

CH-Schinznach-Bad, 01.02.2023

Marco Suter  
CEO

Cuong Phan  
Product Manager



<b>Lavelli sottopiano</b> (Acciaio inox)		<b>Lavelli a filo top</b> <b>Lavelli soprapiano</b> (Acciaio inox)	<b>Lavelli da incasso</b> (Acciaio inox)
<b>Accento</b>	<b>Gastro MaXX</b>	<b>Accento</b>	<b>Silver Star</b>
A 18U + A 34U	MGM 1U + MGM 2U	A 34IF/12, A 40IF/12	SIL 50
A 40U		A 45IF/12, A 50IF/12	SIL 100
A 45U	<b>Rund</b>	A 55IF/12, A 65IF/12	
A 50U	R 44BU		<b>Zaros</b>
A 55U		<b>Daneo</b>	ZOS 75
A 65U	<b>Daneo (Cristalite Plus)</b>	DAN 18IF/12	ZOS 90
A 75U	DAN CP 45U	<u>DAN 34F/7, DAN 34IF/12</u>	ZOS 100
A 40/34U	DAN CP 50U	<u>DAN 40F/7, DAN 40IF/12</u>	
	DAN CP 55U	<u>DAN 45F/7, DAN 45IF/12</u>	<b>Comfort</b>
<b>Daneo</b>		<u>DAN 50F/7, DAN 50IF/12</u>	COM 34
<u>DAN 18U + DAN 34U</u>		<u>DAN 55F/7, DAN 55IF/12</u>	COM 40
DAN 40U		DAN 100-50IF	COM 75
DAN 45U		DAN 100-50IF EL	COM 90
DAN 50U		DAN 100-55IF	C 75
DAN 55U		DAN 110-50IF	C 90
		DAN 110-55IF	
<b>Vantis</b>		<u>DAN 40IF/A, DAN 50IF/A</u>	<b>Rund</b>
V 34U		DAN 55IF/A	R 44B
V 40U		DAN 100-50IF/A	
V 45U		DAN 100-50IF/A EL	
V 50-42U		DAN 100-55IF/A	
V 50-35U + V 11U		DAN 110-50IF/A	
V 55U		DAN 110-55IF/A	
VX 40U Varix			
VX 45U Varix		<b>Vantis</b>	
VX 50-42U Varix		V 34IF/12, V 40IF/12	
VX 55U Varix		<u>V 45IF/12, V 50-42IF/12</u>	
		<u>V 50-35IF/12, V 55IF/12</u>	
<b>Silver Star</b>		<u>V 50IF/A, VX 40IF/15 Varix</u>	
SIL 18U + SIL 34U		VX 45IF/15 Varix	
SIL 18/34U		VX 50-42IF/15 Varix	
SIL 45U		VX 55IF/15 Varix	
SIS 50U			
SIL 50U + SIL 9U		<b>Silver Star</b>	
SIL 55U		<u>SIL 45IF/12, SIS 50IF/12</u>	
		SIL 55IF/12	
<b>Comfort</b>			
COM 34U		<b>Daneo (Cristalite Plus)</b>	
COM 40U		DAN CP 45F/17	
		DAN CP 50F/17	
		DAN CP 55F/17	

# SCHOCK

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE No. 724625-2

1. Codice di accesso univoco del tipo di prodotto:

I numeri di prodotto sono riportati nell'appendice.

2. Tipo, numero di lotto o di serie o qualsiasi altro identificatore per l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11(4):

Lavelli da cucina in plastica

3. L'uso previsto o l'uso previsto del prodotto da costruzione da parte del fabbricante in conformità con le specifiche tecniche armonizzate applicabili:

Preparazione del cibo, risciacquo dei piatti e dissezione delle acque reflue domestiche

4. Nome, nome commerciale registrato o marchio registrato e indirizzo di contatto del produttore ai sensi dell'articolo 11(5):

Schock GmbH  
Hofbauerstr. 1  
D-94209 Regen  
DE 146615354  
Tel: 0049(9921)6000  
Info@schock.de

Cristalite™

5. Ove opportuno, il nome e l'indirizzo di contatto del rappresentante autorizzato responsabile dei compiti di cui all'articolo 12(2):

Non applicabile

6. Sistema o sistemi per la valutazione e la verifica della stabilità delle prestazioni del prodotto da costruzione in conformità con l'allegato V CPR (305/2011/EU):

Sistema 4

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione riguardante un prodotto da costruzione coperto da una norma armonizzata:

Determinazione del tipo di prodotto e controllo della produzione da parte del produttore

# SCHOCK

## 8. Dichiarazione di prestazione:

Caratteristiche principali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Pulibilità (CA)	passato	EN 13310:2003
Resilienza statica (LR)	NPD	EN 13310:2003
Durata (DA)	passato	EN 13310:2003

## 9. Le prestazioni del prodotto citate nei punti 1 e 2 sono pari alla prestazione dichiarata di cui al punto 8.

Il fabbricante di cui al punto 4 è l'unico responsabile della preparazione di questa dichiarazione di prestazione.

Firmato per il produttore e per conto del produttore di:

Patricia Liebhäuser, Responsabile di laboratorio

DocuSigned by:  
**Patricia Liebhäuser**  
48BBAC3C565545B...

DS  
**Schock GmbH**  
Hofbauerstraße 1  
94209 Regen

Regen, 04.04.2023

# SCHOCK

## Appendice alla dichiarazione di prestazione No. 724625-2

Daneo N-100S (DAN CP 45U)
Daneo N-100 (DAN CP 50U)
Daneo N-100L (DAN CP 55U)
Brooklyn N-100S (BYK N 100S U)
Brooklyn N-100 (BYK N 100U)
Brooklyn N-100L (BYK N 100L U)
Quadro N-100 (QUA N 100)
Carbon N-100 (CAR N 100U)
Daneo N-100S (DAN CP 45F/17)
Daneo N-100 (DAN CP 50F/17)
Daneo N-100L (DAN CP 55F/17)
Nemo N-100 (NEM N 100)
Primus D-100 (PRI D 100)
Primus D-100L (PRI D 100L)
Primus D-150 (PRI D 150)