

AA-2206377-1

DECLARATION OF PERFORMANCE

TVÄLLEN

504.508.25

904.816.36

GB DECLARATION OF PERFORMANCE

IL -

CE

IKEA of Sweden AB
SE-343 81 Älmhult

19
EN 14688-CL 20
DoP AA-2206377-1
Ceramic Wash Basin
Intended use:
Personal Hygiene
Cleanability: Pass
Load Resistance: NPD
Capacity of overflow
CL 20
Durability: Pass



Design and Quality
IKEA of Sweden

ENGLISH

4

תירבע

5

TVÄLLEN

64x43x5 cm (25 1/8" x 17 1/8" x 2")

Product Type : Wash Basin

Intended use : Personal Hygiene

System of attestation of Conformity and verification of Constancy of performance : System 4

Declared Performance

| Essential Characteristics | Performance | Harmonised technical specification |
|---------------------------|-------------|------------------------------------|
| Cleanability | Pass | EN 14688:2015 Clause 4.6 |
| Load resistance | NPD | EN 14688:2015 Clause 4.1 |
| Capacity of Overflow | CL 20 | EN 14688:2015 Clause 4.7 |
| Durability | Pass | EN 14688:2015 Clause 4.8 |

The performance of the product is in conformity with declared performance in this declaration.

This declaration of performance is issued under sole responsibility of manufacturer. Signed for and on behalf of the manufacturer.



Cindy Andersen

Business Area Manager
Kitchen, Bathroom and Home appliances
IKEA of Sweden
Älmhult, 34381

October 22, 2019

TVÄLLEN

64x43x5 cm (25 1/8" x 17 1/8" x 2")

סוג המוצר: כוור

מטרת השימוש: היגיינה אישית.

מערכת הערכה ואימות רציפות הביצוע של מוצר הבניה: מערכת 4.

רמת ביצוע מוצהרת

| מאפיינים חיוניים | ביצוע | מפרט טכני אחיד |
|------------------|---------|------------------------|
| רמת ניקיון | עבר טסט | 2006 4.6 סעיף EN 14688 |
| עומס מרבי | NPD | 2006 4.1 סעיף EN 14688 |
| מקסימום קיבולת | CL 20 | 2006 4.7 סעיף EN 14688 |
| עמידות | עבר טסט | 2006 4.8 סעיף EN 14688 |

ביצועי המוצר עומדים בדרישות המוצהרות במסמך זה.

הצהרת הביצועים הינה באחריותו הבלעדית של היצרן וחתומה בשמו.



Cindy Andersen

Business Area Manager
Kitchen, Bathroom and Home appliances
IKEA of Sweden
Ålmhult, 34381

October 22, 2019

