

## Title (en)

Sanitary apparatus placed on a platform turning around its perpendicular central axis.

## Title (de)

Sanitärgerät, das auf einem um seine senkrechte Mittelachse drehbaren Drehteller angeordnet ist.

## Title (fr)

Appareil sanitaire posé sur un plateau tournant autour de son axe centrale perpendiculaire.

## Publication

**EP 0052784 A1 19820602 (DE)**

## Application

**EP 81108970 A 19811027**

## Priority

CH 861180 A 19801121

## Abstract (en)

The sanitary apparatus comprises a lavatory pan, a wash basin and a shower, the lavatory pan being located on one half, and the wash basin on the other half, formed by a centre plane of the rotary platform, and the midline of the washbasin intersecting the centre plane at an angle of approximately 90 DEG at the midpoint of the rotary platform, while the shower is arranged symmetrically with respect to the centre plane in the region of the circumference. The invention provides that the diameter of the rotary platform (15) is not larger than 82 cm, that the midline of the lavatory pan (25) extends at an acute angle to the centre plane, and that the shower has a shower pan (29) which can be swivelled from a vertical position in which it is situated within the circumferential region in a sector-shaped section of the rotary platform (15) into a horizontal position in which it projects beyond the circumference of the rotary platform. The shower pan (29) can contain an outlet (29c) which engages in a drain present in the floor. Furthermore, the accessory equipment and the required connecting lines can be accommodated on the rotary platform (15). <IMAGE>

## Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Sanitärgerät, das auf einem um seine senkrechte Mittelachse drehbaren Drehteller angeordnet ist und eine Klosettschüssel, ein Waschbecken und eine Duscheinrichtung enthält, wobei die Klosettschüssel auf der einen und das Waschbecken auf der anderen, durch eine Mittelebene gebildeten Hälfte des Drehtellers liegen und die Mittellinie des Waschbeckens die Mittelebene in einem Winkel von etwa 90° im Mittelpunkt des Drehtellers schneidet, während die Duscheinrichtung im Bereich des Umfanges symmetrisch zur Mittelebene angeordnet ist. Die Erfindung sieht vor, daß der Durchmesser des Drehtellers (15) nicht größer als 82 cm ist, daß die Mittellinie der Klosettschüssel (25) in einem spitzen Winkel zu der Mittelebene verläuft und daß die Duscheinrichtung eine Duschwanne (29) enthält, die aus einer senkrechten Stellung, in der sie innerhalb des Umfangsbereiches in einem sektorförmigen Abschnitt des Drehtellers (15) liegt, in eine waagerechte Stellung ausschwenkbar ist, in der sie über den Umfang des Drehtellers hinausragt. Die Duschwanne (29) kann einen Auslaß (29c) enthalten, der in einen im Boden vorhandenen Ablauf eingreift. Ferner können die erforderlichen Zusatzgeräte und die notwendigen Verbindungsleitungen, auf dem Drehteller (15) untergebracht werden.

## IPC 1-7

**E03C 1/01**; **A47K 4/00**

## IPC 8 full level

**A47K 4/00** (2006.01); **E03C 1/01** (2006.01)

## CPC (source: EP)

**A47K 4/00** (2013.01); **E03C 1/01** (2013.01)

## Citation (search report)

- DE 2014018 A1 19710819
- DE 1654796 A1 19710401 - ECKERFELD ALFRED
- US 2396992 A 19460319 - RANDOLPH EVANS
- Techniques en Architecture, Band 33, Nr. 3, April 1971, Seiten 92-93 Paris, Fr. \* seite 92, figuren 2-4 \*

## Cited by

ITBO20090621A1; FR2734143A1; EP1067244A3; EP1759619A3

## Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT SE

## DOCDB simple family (publication)

**EP 0052784 A1 19820602**; DE 3103511 A1 19820812; DE 3103511 C2 19830317

## DOCDB simple family (application)

**EP 81108970 A 19811027**; DE 3103511 A 19810203