

Title (en)

Flushing apparatus for a water closet.

Title (de)

Spülvorrichtung für ein Wannenklosett.

Title (fr)

Appareil de chasse d'eau pour W.C.

Publication

EP 0615026 A1 19940914 (DE)

Application

EP 94101613 A 19940203

Priority

DE 4303343 A 19930205

Abstract (en)

The flushing apparatus for a water closet contains a water tank (4) which serves as flushing-water storage means. The water tank (4) exhibits a removable cladding (20) which at least partially conceals the water tank (4). Said cladding is designed as an embellishment for the water tank (4). A plurality of claddings of extremely different forms can be optionally fastened on the water tank. The cladding (20) can be fastened releasably on the water tank (4) and/or on a wall surface on which the water tank is mounted. It is supported on a floor surface of the room. The flushing device exhibits at least one fastening element (62) which is arranged on the water tank and/or on the wall surface and, once the cladding (20) has been fitted, interacts with a fastening element (64) arranged on the inner side of the cladding (20). Fitted on the water tank is a fastening element (62) which exhibits a receiving hollow which extends in the vertical direction and into which a fastening element (64) which is fastened on the cladding is latched from above.

Abstract (de)

Die Spülvorrichtung für ein Wannenklosett enthält einen als Spülwasserspeicher dienenden Wasserkasten (4). Der Wasserkasten (4) weist eine abnehmbare, den Wasserkasten (4) mindestens teilweise verdeckende Verkleidung (20) auf. Sie ist als eine Verzierung des Wasserkastens (4) ausgebildet. Eine Mehrzahl äußerlich unterschiedlich geformter Verkleidungen sind wahlweise am Wasserkasten befestigbar. Die Verkleidung (20) ist lösbar am Wasserkasten (4) und/oder an einer Wandfläche befestigbar, an welcher der Wasserkasten montiert ist. Sie stützt sich gegen eine Bodenfläche des Raumes ab. Die Spülvorrichtung weist mindestens ein am Wasserkasten und/oder an der Wandfläche angeordnetes Befestigungselement (62), das nach dem Anbringen der Verkleidung (20) mit einem auf einer Innenseite der Verkleidung (20) angeordneten Befestigungselement (64) zusammenwirkt, auf. Am Wasserkasten ist ein Befestigungselement (62) angebracht, das eine sich in lotrechter Richtung erstreckende Aufnahmemulde aufweist, in die ein an der Verkleidung befestigtes Befestigungselement (64) von oben einrastet. <IMAGE>

IPC 1-7

E03D 1/01

IPC 8 full level

E03D 1/01 (2006.01)

CPC (source: EP)

E03D 1/01 (2013.01)

Citation (search report)

- [XA] GB 519423 A 19400327 - FORDHAM PRESSINGS LTD, et al
- [XA] GB 1542876 A 19790328 - REED WALKER PTY LTD
- [XA] US 4932084 A 19900612 - HANSON MARYBETH [US]
- [XA] DE 2324038 A1 19741128 - WUCKEL JOACHIM
- [PA] EP 0542690 A1 19930519 - GEBERIT AG [CH]
- [A] US 4380835 A 19830426 - YAO LI-HO [TW]
- [A] DE 3729569 A1 19890316 - SCHWAB SANITAER PLASTIC GMBH [DE]
- [A] FR 2131781 A5 19721110 - SIMMONDS PRECISION NV

Cited by

CN108180658A; EP1275787A3; EP2166162A1; EP0781366B1

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE ES FR GB IT LI NL PT

DOCDB simple family (publication)

DE 4303343 A1 19940811; EP 0615026 A1 19940914

DOCDB simple family (application)

DE 4303343 A 19930205; EP 94101613 A 19940203