



(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**
Hinweis: Bibliographie entspricht dem neuesten Stand

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A2)
INID code(s) 72

(51) Int Cl.7: **E05D 3/06**

(48) Corrigendum ausgegeben am:
28.05.2003 Patentblatt 2003/22

(43) Veröffentlichungstag:
12.02.2003 Patentblatt 2003/07

(21) Anmeldenummer: **02017297.9**

(22) Anmeldetag: **01.08.2002**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder:
• **Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.**

(74) Vertreter: **Schmitt, Meinrad, Dipl.-Ing.**
Reble, Klose & Schmitt
Patente & Marken
Postfach 12 15 19
68066 Mannheim (DE)

(30) Priorität: **10.08.2001 DE 20112966 U**

(71) Anmelder: **ALTURA LEIDEN HOLDING B.V.**
4131 LX Vianen (NL)

(54) **Trennwand**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf eine Trennwand, insbesondere Duschtrennwand, enthaltend ein Wandelement (2) und ein bezüglich diesem mittels eines Scharniers (24, 26) schwenkbares Türelement (4), wobei das Wandelement (2) und das Türelement (4) bevorzugt als rahmenlose Platten ausgebildet sind und im Bereich des Scharniers einander zugewandte im wesentlichen vertikal ausgerichtete Längskanten (6, 8) enthalten. Die Trennwand soll mit einem geringen konstruktiven Aufwand dahingehend weitergebildet werden, daß das Türelement (4) bezüglich des Wandelements (2) über große Winkelbereiche geschwenkt werden kann, wobei das Scharnier ein geringes Bauvolu-

men erfordern soll. Hierzu wird vorgeschlagen, daß das Wandelement (2) und das Türelement (4) zu ihrer Längskante (6, 8) jeweils offene Ausnehmungen (12, 14) enthalten, daß die Scharnierelemente (24, 26) zumindest teilweise in die zugeordnete Ausnehmung (12, 14) eingreifende Lagerkörper (28, 29) mit einem Scharnierbolzen (34, 35) enthalten und daß wenigstens ein Verbindungskörper (42, 43) vorgesehen ist, welcher zumindest teilweise in einer Ausnehmung (44, 46) des Lagerkörpers (30, 31) angeordnet ist und mit den jeweiligen Scharnierbolzen (34, 35) des dem Wandelement (2) bzw. dem Türelement (4) zugeordneten Scharnierelemente (28, 29) schwenkbar gekoppelt ist.

Fig. 1

