

หน้า 1 ของจำนวน 1 หน้า

บทสรุปการประดิษฐ์

การเปิดเผยแพร่เป็นตัวหน่วยการสั่นสะเทือนสำหรับฝ่ายร้อนปิดเครื่องซักผ้า, ตัวหน่วยการสั่นสะเทือนซึ่งรวมถึงระบบอุกสูบทรงกระบอกที่มีปลายด้านหน้าที่ถูกปิดสนิทโดยแผ่นด้านข้าง และปลายด้านหลังที่ถูกยึดติดกับฝาปิดท้าย, แห่งที่ถูกจัดโครงแบบให้ทะลุผ่านฝาปิดท้าย และถูกสอดเข้า 5 บางส่วนไปในระบบอุกสูบ, ชิ้นส่วนปิดสนิทที่ถูกตั้งอยู่ระหว่างอุกสูบ และฝาปิดท้าย, แป้นยึดชิ้นส่วนปิดสนิทที่ถูกรองรับโดยปลายด้านหลังของชิ้นส่วนปิดสนิท, สปริงรองรับที่ถูกจัดโครงแบบให้ยอมให้แป้นยึดชิ้นส่วนปิดสนิทถูกยึดติดที่ตำแหน่งที่ตัดสินกำหนดไว้ล่วงหน้าด้านในระบบอุกสูบ และสปริง 10 ทำงานที่มีปลายหนึ่งที่ถูกรองรับโดยแผ่นด้านข้าง และอีกปลายหนึ่งที่ถูกรองรับโดยอุกสูบ แป้นยึดชิ้นส่วนปิดสนิท (43) รวมถึงส่วนติดตั้งชิ้นส่วนปิดสนิท (49) ที่ถูกต่อพ่วงกันร่องรองรับของชิ้นส่วนปิดสนิท และส่วนรองรับสปริง (51) ที่ยอมให้ปลาย (47a) ของสปริงรองรับถูกติดตั้งไปในส่วนนั้น