

## WL 45 EC (STE)

เครื่องทำน้ำอุ่น

สินค้า-NO.: 235185

สัมผัสนวัตกรรมการควบคุมด้วยระบบสัมผัส  
ที่มอบอุณหภูมิได้อย่างคงที่ตามความต้องการทุกครั้ง

แสดงผลการทำงานได้อย่างรวดเร็ว – จอแสดงผล LCD  
ขนาดใหญ่ให้การควบคุมที่มีประสิทธิภาพทั้งอุณหภูมิและฟังก์ชันพิเศษ  
มอบอุณหภูมิที่คุณชื่นชอบเพียงแค่แตะปุ่มหน่วยความจำสำหรับตั้งโปรแกรมไว้ 2 ปุ่ม

เริ่มต้นวันใหม่อย่างสดชื่นและเพลิดเพลินกับการอาบน้ำอุ่นสลับเย็น  
เพื่อกระตุ้นการไหลเวียนโลหิตด้วยโหมดสปา ประหยัดไฟด้วยโหมด ECO  
สบายใจได้ด้วยฟังก์ชันความปลอดภัยสำหรับเด็ก ที่คุณสามารถตั้งค่าขีดจำกัดอุณหภูมิสูงสุด



WL 35 EC (STE)

สินค้า-NO.: 235184



ลักษณะ:	WL 35 EC (STE)	WL 45 EC (STE)
หมายเลขชิ้นส่วน	235184	235185

## ข้อมูลทางเทคนิค

ฟังก์ชันพิเศษ	ระบบ ECO ระบบนิรภัยสำหรับเด็ก ระบบสปา	ระบบ ECO ระบบนิรภัยสำหรับเด็ก ระบบสปา
เครื่องทำความร้อน	Copper tubular	Copper tubular
ประเภท	เปิดขาออก	เปิดขาออก
สวิตช์การไหลอัตโนมัติ	true	true
วัสดุทำความร้อน	ทองแดง	ทองแดง
การตั้งค่าอุณหภูมิ	ตั้งค่าอุณหภูมิได้ 30-42 °C ผ่านปุ่มควบคุมแบบสัมผัส	ตั้งค่าอุณหภูมิได้ 30-42 °C ผ่านปุ่มควบคุมแบบสัมผัส
การควบคุมอุณหภูมิ	ตัวควบคุมอุณหภูมิอิเล็กทรอนิกส์	ตัวควบคุมอุณหภูมิอิเล็กทรอนิกส์
ปุ่มหน่วยความจำอุณหภูมิ	2	2
การป้องกันการลวก	ตัดการทำงานแบบเทอร์โมสตัทสองขั้นตอน	ตัดการทำงานแบบเทอร์โมสตัทสองขั้นตอน
อุปกรณ์เสริมการอาบน้ำ	ฝักบัวอาบน้ำ 5 ฟังก์ชัน พร้อมขาแขวนเลื่อนปรับระดับ	ฝักบัวอาบน้ำ 5 ฟังก์ชัน พร้อมขาแขวนเลื่อนปรับระดับ
สี	สีเงิน	สีเงิน
การป้องกัน (IP)	IP 25	IP 25
การเชื่อมต่อน้ำเย็น	1/2 นิ้ว	1/2 นิ้ว
อุปกรณ์ป้องกันทางไฟฟ้า	ELCB	ELCB

กำลังไฟ	3,500 W	4,500 W
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	1/N/PE~220-240 V	1/N/PE~220-240 V
แรงดันไฟฟ้านอมนอล	220-240 V	220-240 V
กระแสพิภัก	15.9 A	20.5 A
จอแสดงผล	มาตรฐาน	มาตรฐาน
ค่าสำหรับการปิด	0.8 l/min	0.8 l/min
ค่าเปิดสวิตช์	1.3 l/min	1.3 l/min
ความลึก	79 มม.	79 มม.
ความสูง	326 มม.	326 มม.
ความกว้าง	200 มม.	200 มม.
น้ำหนัก	1.4 กก.	1.4 กก.

## ช่องทางการติดต่อ

หากคุณมีคำถาม เราพร้อมช่วยเหลือ  
โทร 02-021-9300  
E-mail : [th-info@stiebel-eltron.com](mailto:th-info@stiebel-eltron.com)

## ข้อมูลการติดตั้ง

กรุณาตรวจสอบ ไฟฟ้าพื้นที่ของคุณหรือ  
ขอรับการติดตั้งโดยช่างไฟฟ้า เช่น พร้อมทั้งจะเสียบบลิ๊ก  
ช่างไฟฟ้าสามารถช่วยให้คุณตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟที่เกี่ยวข้องที่จำเป็นสำหรับการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า