

Technisches Datenblatt

WSP 5011 N

WÄRMESPEICHER NIEDRIG-BAUREIHE

PRODUKT-NR.: 238703

Die wichtigsten Merkmale

Niedrig-Wärmespeicher für Bodenaufstellung

Intelligente Aufladeautomatik C-Plus-Technology für einen komfortablen und energiesparenden Betrieb

Elektronischer Regler mit beleuchtetem LC-Display

Integrierter RT-Regler mit Wochentimer sowie Offene-Fenster-Erkennung

Lernfähige RT-Regelung: Berechnen der Vorheizzeit im Timerbetrieb erfolgt automatisch

Erhöhte Sicherheit durch nicht selbsttätig rückstellenden Sicherheits-Temperaturbegrenzer

Anschlussleistung reduzierbar

Geräuscharmer Tangentiallüfter

Serienmäßig mit Flusensieb

Nur eine Kernsteinsorte (2 Steine/Paket)

AC-Steuersignal 230V, einstellbar von 30% bis 80%

DC-Steuersignal 0,91-1,43 V (optional)



Technisches Datenblatt



Typ	WSP 3511 N	WSP 5011 N
Bestell-Nr.	238702	238703

Technische Daten

Elektroanschluss	3/N/PE~400 V	3/N/PE~400 V
Anschlussleistung	3,5 kW	5 kW
Aufladeregelsystem	Elektronischer AC-/DC-Aufladeregler	Elektronischer AC-/DC-Aufladeregler
Breite	1130 mm	1480 mm
Höhe	490 mm	490 mm
Tiefe	275 mm	275 mm
Gewicht (mit Steinen)	189 kg	259 kg
Anzahl Steinpakete	10	14
Steingewicht	134 kg	188 kg

Tiefe inklusive 30 mm Wandabstand-Gitter

Gewicht inklusive Speichersteine

Technisches Datenblatt

AEG Haustechnik Info-Hotline

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?

So erreichen Sie uns: +49 (0)911 - 96 56 25 0

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen

Fragen:

www.aeg-haustechnik.de/fachhaendersuche

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.