

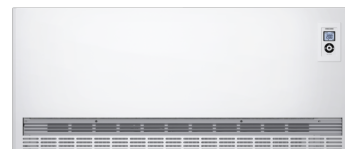
ETT 350 Plus

SPEICHERHEIZUNG

PRODUKT-NR.: 238568

Genießen Sie wohlige Wärme mit Tiefgang

Anpassungsfähig und dabei so überzeugend: Dieser Wärmespeicher ist nur 49 cm hoch, womit Sie ihn bestens unter tiefe Fenster einbauen können. Was an Höhe fehlt, gleicht das Gerät mit seiner langgestreckten Form aus. Eine hohe Wärmeversorgung ist Ihnen auf diese Weise sicher.



Ein sauberes Zeichen setzen

Dank ausgefeilter Technik profitieren Sie von einer langen Lebensdauer des Geräts. Dazu trägt auch das Flusensieb im Luftansaugkanal bei. Es verhindert, dass Schwebeteilchen aus Ihrer Raumluft in das Gerät gesaugt werden.



ETT 500 Plus

Produkt-Nr.: 238569

Die wichtigsten Merkmale

Sehr niedriger bodenstehender Wärmespeicher mit hoher Heizleistung

Komfortabler und energiesparender Betrieb dank intelligenter Aufladeautomatik C-Plus-Technology

Integrierter Raumtemperatur-Regler mit Wochentimer, Frostschutz und Offene-Fenster-Erkennung

Gut erreichbares Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display

Lange Lebensdauer

Sehr leise im Betrieb durch geräuscharmen Tangentiallüfter



Typ	ETT 350 Plus	ETT 500 Plus
Bestell-Nr.	238568	238569

Technische Daten

Netzanschluss	3/N/PE - 400 V	3/N/PE - 400 V
Frequenz	50/- Hz	50/- Hz
Nennstrom	5,1 A	7,2 A
Nennanschlussleistung	3,50 kW	5,00 kW
Absicherung	10 A	16 A
Betriebsgeräusch	34 dB(A)	35 dB(A)
Wärmerückhaltevermögen	49 %	50 %
Heizleistung	1430 W	2040 W
Höhe	490 mm	490 mm
Breite	1130 mm	1480 mm
Tiefe	275 mm	275 mm
Gewicht	55 kg	71 kg
Gewicht (mit Steinen)	195 kg	267 kg
Anzahl Steinpakete	10	14
Farbe	alpinweiß	alpinweiß

Tiefe inklusive 30 mm Wandabstand-Gitter

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen

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.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de