

## SYSPLIT WALL OUT Split-Systeme



### R32 Außengerät für Wall Prime oder Wall Cute

- DC-Inverter-Rotationsverdichter
- DC-Lüftermotor
- Wärmetauscher mit Gold-Fin Beschichtung
- Kühlbetrieb von -15 °C bis +50°C Außentemperatur
- Heizbetrieb von (-20°C) -15°C bis 24°C Außentemperatur
- R32 Kältemittelfüllung ausreichend für 5m Rohrleitung
- Kältemittel-Leckageerkennung
- Alle Modelle in Wärmepumpenausführung
- Witterungsbeständige Lackierung

[Online Katalog öffnen](#)

Die hocheffiziente **SYSPLIT WALL EVO-Serie** ist mit **SYSPLIT WALL CUTE** für Großprojekte kompatibel.

Die Einsteigerserie **SYSPLIT WALL INV** ist mit **SYSPLIT WALL PRIME** kompatibel und ist die erschwinglichste und zuverlässigste Lösung für private Anwendungen.

Die **Selbstdiagnosefunktion** überwacht den Betrieb des Klimageräts und schützt das System.

Die **Kältemittelleckage-Erkennung** schützt den Kompressor vor Überhitzung oder Schäden aufgrund von Kältemittelmangel.

Hydrophile Aluminiumlamellen mit **Goldlamellenbeschichtung** verbessern die Effizienz des Wärmetauschers und bieten einen lang anhaltenden und widerstandsfähigen Korrosionsschutz gegen salzhaltige Luft, Regen und andere korrosive Elemente.

Der **hermetische DC-Inverterverdichter** sorgt für eine präzise Temperaturregelung und einen niedrigen Anlaufstrom. Die **3D-Axialventilatorblätter** optimieren das Strömungsfeld und die Wirbelstruktur und sorgen für eine gleichmäßige Verteilung im Wärmetauscher.

## Zertifizierungen



Green Ventilation

## Technische Daten

### Einheit

Kältemittel	R32
-------------	-----

### allgemeine Daten

Strom	15,5	A
Frequenz	50	Hz
Phasen	1~	
Nennspannung	230	V

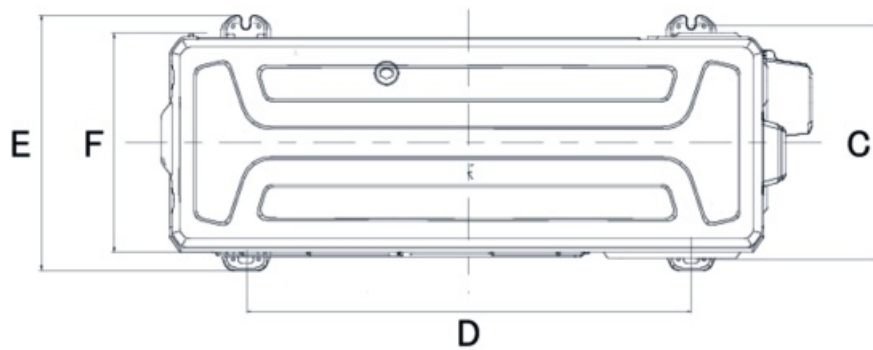
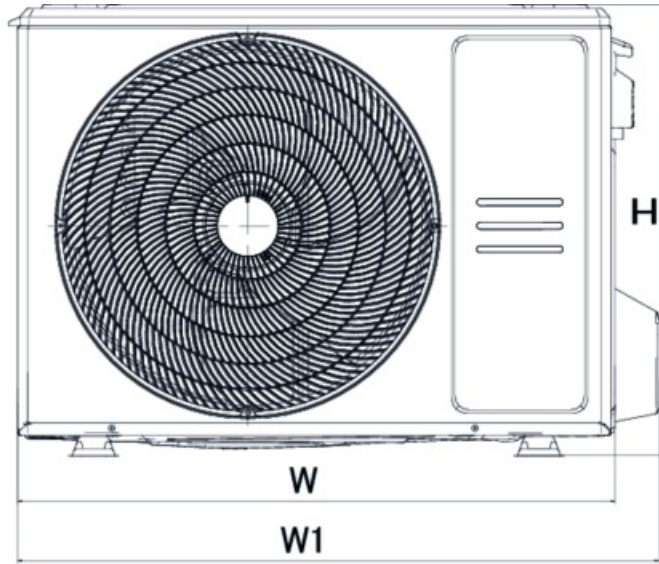
### Schalldaten

Schalleistungspegel LWA	67	dB(A)
-------------------------	----	-------

### Abmessungen und Gewichte

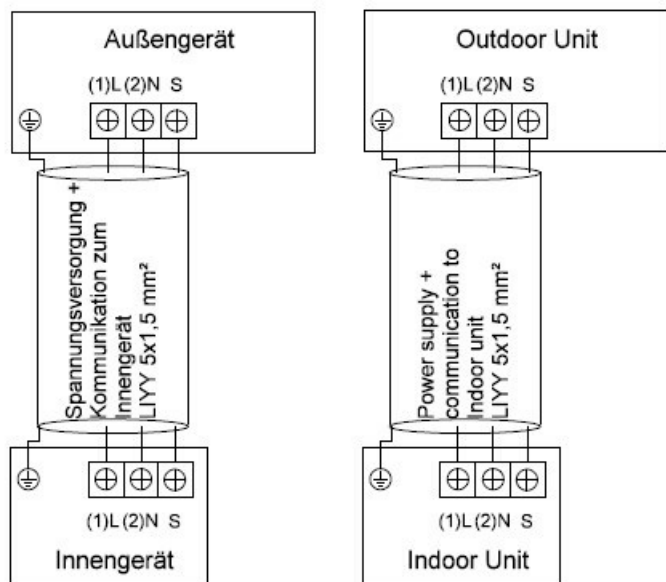
Gewicht	42,9	kg
---------	------	----

## Abmessungen



	09	12	18	24
W	720	720	805	890
W1	790	790	874	955
H	495	495	554	673
C	255	255	317	348
D	452	452	511	663
E	281	281	346	380
F	245	245	307	325

## Anschlussplan



## Zubehör

- Schwingungsdämpf. Sockel 600 (251968)
- Wandkonsole-Flex 520 (453830)
- Twin CU-Rohr 3/8"+5/8" isol. (231128)

## Dokumente

- EU Declaration of conformity
- EU Declaration of conformity\_sysplit, sysvrf
- 202202\_R32\_CALCULATION\_MULTILINGUAL\_THKE.XLSX