

Der effiziente Klimakomfort

Die Klimaanlage von Olimpia Splendid bieten eine Leistung der Spitzenklasse (bis A+++) und tragen zur energetischen Requalifizierung von Gebäuden bei. Darüber hinaus verwenden sie das Kältemittel R32, das sich durch eine höhere Effizienz und einen um fast 70 % reduzierten Treibhauseffekt (im Vergleich zu R410A) auszeichnet.



Die beste Luftqualität

Eine gute Raumluftqualität ist ein wesentlicher Bestandteil eines komfortablen, gesunden und sicheren Zuhauses. Aus diesem Grund gehen die internen Einheiten Wall der Klimaanlage von Olimpia Splendid das Problem der Luftbehandlung vollständig an: von der Desinfektion der internen Einheit bis zur Luftreinigung mit mehreren Filtersystemen und integrierten Ionisatoren.



Steuern Sie die Klimaanlage von Ihrem Smartphone aus

Alle internen Einheiten Wall der Klimaanlage von Olimpia Splendid können dank des speziellen USB-Sticks, der in jedem Paket enthalten ist, mit WLAN-Konnektivität ausgestattet werden. Die Installation ist schnell und einfach: Einfach in die entsprechende Buchse unter der Frontplatte stecken.



MONOSPLIT WALL

	GRÖSSE 9			GRÖSSE 12		
	NEXYA ENERGY E	NEXYA S4 E	ALYAS PRO E	NEXYA ENERGY E	NEXYA S4 E	ALYAS PRO E
	OS-C/SEENH09EI	OS-K/SENEH09EI	OS-C/SENOH09EI	OS-C/SEENH12EI	OS-K/SENEH12EI	OS-C/SENOH12EI
Nennleistung beim Kühlen (kW)	2,64	2,64	2,64	3,52	3,40	3,52
Nennleistung beim Heizen (kW)	2,93	2,93	2,86	3,81	3,68	3,83
EER	4,20	3,60	4,40	3,50	3,28	3,60
COP-Wert	4,50	4,00	4,41	3,90	3,72	3,71

MONOSPLIT WALL

	GRÖSSE 18		GRÖSSE 24	
	NEXYA S4 E		NEXYA S4 E	
	OS-K/SENEH18EI	OS-C/SENEH18EI	OS-C/SENEH24EI	OS-K/SENEH24EI
Nennleistung beim Kühlen (kW)	5,27		7,03	
Nennleistung beim Heizen (kW)	4,97		7,33	
EER	3,40		3,00	
COP-Wert	3,83		3,60	

MONOSPLIT COMMERCIAL

	GRÖSSE 18			GRÖSSE 24		
	NEXYA S4 E DUCT	NEXYA S4 E CASSETTE	NEXYA S4 E CEILING	NEXYA S4 E DUCT	NEXYA S4 E CASSETTE	NEXYA S4 E CEILING
	OS-SEDIH18EI	OS-K/SECIH18EI	OS-SEFIH18EI	OS-SEDIH24EI	OS-K/SECIH24EI	OS-SEFIH24EI
Inneneinheit	OS-SEDIH18EI	OS-K/SECIH18EI	OS-SEFIH18EI	OS-SEDIH24EI	OS-K/SECIH24EI	OS-SEFIH24EI
Ausseneinheit (einphasig)	OS-CECIH18EI	OS-CECIH18EI	OS-CECIH18EI	OS-CECIH24EI	OS-CECIH24EI	OS-CECIH24EI
Nennleistung beim Kühlen (kW)	5,28	5,28	5,28	7,03	7,03	7,03
Nennleistung beim Heizen (kW)	5,86	5,42	5,57	7,62	7,62	7,62
EER	3,23	3,23	3,23	3,21	3,21	3,21
COP-Wert	3,71	3,71	3,71	3,71	3,72	3,72

MONOSPLIT COMMERCIAL

	GRÖSSE 36			GRÖSSE 48		
	NEXYA S4 E DUCT	NEXYA S4 E CASSETTE	NEXYA S4 E CEILING	NEXYA S4 E DUCT	NEXYA S4 E CASSETTE	NEXYA S4 E CEILING
	OS-SEDIH36EI	OS-K/SECIH36EI	OS-SEFIH36EI	OS-SEDIH48EI	OS-K/SECIH48EI	OS-SEFIH48EI
Inneneinheit	OS-SEDIH36EI	OS-K/SECIH36EI	OS-SEFIH36EI	OS-SEDIH48EI	OS-K/SECIH48EI	OS-SEFIH48EI
Ausseneinheit (einphasig)	OS-CECIH36EI	OS-CECIH36EI	OS-CECIH36EI	-	-	-
Ausseneinheit (dreiphasig)	OS-SECITH36EI	OS-SECITH36EI	OS-SECITH36EI	OS-SECITH48EI	OS-SECITH48EI	OS-SECITH48EI
Nennleistung beim Kühlen (kW)	10,55	10,55	10,55	14,07	14,07	14,07
Nennleistung beim Heizen (kW)	11,14	11,14	11,14	16,12	16,12	16,12
EER	2,64	2,81	2,78	2,73	2,74	2,56
COP-Wert	3,59	3,72	3,66	3,77	3,19	3,19

Die angegebenen Daten beziehen sich auf die Anforderungen in EN 14511 und EN 14825 sowie der delegierten Verordnung (EU) 626/2011.



Olimpia Splendid ist ein italienisches Unternehmen, das seit 1956 Produkte für die Klimatisierung, Heizung und Luftbehandlung entwickelt, herstellt und vermarktet. Der Erfolg von „Home of Comfort“ beschreibt unser Engagement für die Entwicklung innovativer, umweltfreundlicher Produkte mit einem unverwechselbaren Design des „Made in Italy“. Unser Ziel liegt darin, die Bedürfnisse unserer weltweiten Kunden zu jeder Jahreszeit zu erfüllen. Comfort at Home ist das Ergebnis.

www.olimpiasplendid.de



DOWNLOAD AREA

ITALIAN COMPANY
SINCE 1956



OLIMPIA
SPLENDID
HOME OF COMFORT

NEXYA | Hocheffiziente feste Klimageräte

MONOSPLIT WALL

Die unterschiedlichen regionalen Klimazonen bestimmen ein spezifisches Verhalten der Wärmepumpentechnologien und das Monosplit-Sortiment von Olimpia Splendid zeichnet sich durch ihre hohe Effizienz unter allen klimatischen Bedingungen aus. Darüber hinaus sind internen Einheiten Wall mit fortschrittlichen Technologien zur Luftbehandlung ausgestattet, um Komfort zu einem Zustand vollkommenen Wohlbefindens zu machen.

NEXYA ENERGY E



Höchste Energieeffizienzklasse

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A+++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Fernbedienung und WLAN inklusive

WI-FI-SYSTEM INKLUSIVE

A+++ HIGH EFFICIENCY

56°C STERILISATION

IONIZER & MULTIFILTER AIR SYSTEM

NEXYA S4 E



Effiziente und komfortable Technik

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Fernbedienung und WLAN inklusive

WI-FI-SYSTEM INKLUSIVE

A++ HIGH EFFICIENCY

MULTIFILTER AIR SYSTEM

SELF-CLEANING INDOOR UNIT

ALYAS PRO E



Hohe Leistungen in kalten Klimazonen

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Bis zur Energieeffizienzklasse A+++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Fernbedienung und WLAN inklusive

WI-FI-SYSTEM INKLUSIVE

up to A+++ HIGH EFFICIENCY

HIGH PERFORMANCE IN COLD CLIMATES

PURE SYSTEM



MONOSPLIT COMMERCIAL

Für maximalen Klimakomfort auch in gewerblichen Installationen umfasst das Monosplit-Sortiment von Olimpia Splendid auch interne Einheiten mit Kanal-, Kassetten- oder Deckeninstallation mit reduzierten Abmessungen, kombiniert mit hocheffizienten Technologien.

NEXYA S4 E DUCT



Slim und mit größerer Förderhöhe

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Wandmontierte Fernsteuerung inbegriffen
Mit AirZone kompatibel
Umkehrbarer Lufteinlass
Anschluss für Frischluftzufuhr und Kondensathebepumpe

KOMPATIBEL MIT: AIRZONE

HIGH HEAD

DESIGN SLIM

AUTOMATIC SETTING AIR FLOW RATE

NEXYA S4 E CASSETTE



Kompakt mit hohem klimatischen Komfort

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Inklusive Fernbedienung
Anschluss für Frischluftzufuhr
Kondensathebepumpe

A++ HIGH EFFICIENCY

COMPACT DESIGN

DECORATIVE PANEL

NEXYA S4 E CEILING



Höchste Energieeffizienzklasse

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Inklusive Fernbedienung
Alarmkontakt

A+++ HIGH EFFICIENCY



MULTISPLIT

Das Multisplit-System von Olimpia Splendid ist modular aufgebaut: Systeme können mit Wand-, Kanal- oder Kassetteneinheiten ausgeführt und es kann die richtige Größe basierend auf der thermischen Belastung des Systems ausgewählt werden. Die Kombinationen zwischen den externen Einheiten und den spezifischen Modellen der internen Einheiten sind im Downloadbereich der Website Olimpiaspplendid.de verfügbar

NEXYA S4 E WALL



Effiziente und komfortable Technologie

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Fernbedienung und WLAN inklusive

WI-FI-SYSTEM INKLUSIVE

A++ HIGH EFFICIENCY

AIR QUALITY TECH

SELF-CLEANING INDOOR UNIT

ALYAS E WALL



Maximaler Wirkungsgrad der Heizung

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Fernbedienung und WLAN inklusive

WI-FI-SYSTEM INKLUSIVE

A++ HIGH EFFICIENCY

MULTIFILTER AIR SYSTEM

SELF-CLEANING INDOOR UNIT

NEXYA S4 E DUCT



Slim und mit größerer Förderhöhe

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Wandmontierte Fernsteuerung inbegriffen
Mit AirZone kompatibel
Umkehrbarer Lufteinlass
Anschluss für Frischluftzufuhr und Kondensathebepumpe

KOMPATIBEL MIT: AIRZONE

HIGH HEAD

DESIGN SLIM

AUTOMATIC SETTING AIR FLOW RATE

NEXYA S4 E CASSETTE



Kompakt mit hohem klimatischen Komfort

EIGENSCHAFTEN
Inverter-Technologie in Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse A++ beim Kühlen
Kältegas R32 mit einem GWP von 675
Inklusive Fernbedienung
Anschluss für Frischluftzufuhr
Kondensathebepumpe

A++ HIGH EFFICIENCY

COMPACT DESIGN

DECORATIVE PANEL