

Verschiedene Ein- und Ausschaltzeiten für jeden Tag einstellbar.

Standard bei Infrarot-Fernbedienung. Zur Energieeinsparung regelt der Mikroprozessor die Leistung in mehreren Stufen ab.

Standard bei Infrarot-Fernbedienung. Schaltuhr zur Auswahl von vier verschiedenen Schaltmöglichkeiten.

Standard bei Kabel-Fernbedienung. Temperaturabsenkungen oder -erhöhungen für jeden Wochentag programmierbar.

Auf-/Ab-Luftleitlamellen verstellbar, Autoswing-Modus möglich.

Auskühlschutz, hält die Raumtemperatur konstant auf 10 °C. Ein Auskühlen selten genutzter Räume wie Wintergärten wird verhindert. Nur in Verbindung mit Infrarot-Fernbedienung.

Anschlussmöglichkeit an die GLT durch Comfort-Control-Management.(Option)

Aktivierbarer Flüstermodus für die Außeneinheit. Reduziert den Schalldruckpegel um bis zu 5 dB(A).

Inneneinheit mit auswaschbaren Filtern

Der Langzeit-Ionen-Filter neutralisiert Gerüche und ist auswaschbar, Standzeit ca. 3 Jahre.

Der Polyphenol-Filter entfernt Staub und Pilzsporen.



DESIGN-WANDMODELLE ECO

Single-Split-Klimageräte silber-grau mit Kältemittel R32



DESIGN-WANDMODELLE ECO



Für Design-Liebhaber

Die elegante Textur der Oberfläche macht die Design-Wandmodelle eco zu echten Hinguckern. Je nach Lichteinfall erscheinen die Geräte in fein abgestimmten Silber-Grau-Nuancen und fügen sich hervorragend auch in anspruchsvolle innenarchitektonische Konzepte ein. Für heller gehaltene Räume gibt es das Design-Wandmodell eco auch in Perlweiß.



Silber-Grau



Perlweiß

Ganz einfach: WLAN und Bus-Anbindung

Die KETFB-Wandmodelle lassen sich leicht in z. B. in KNX und Modbus integrieren (Option). Besonders einfach gelingt die WLAN-Verbindung: Das integrierte WiFi-Modul ist unsichtbar im Wandmodell platziert. Einfach mit dem WLAN verbinden - fertig.

Besonderer Klimakomfort

Zugerscheinungen sind mit diesem Wandmodell passé. Dank der etwas tieferen Bauweise ist die untere Luftleitlamelle überdurchschnittlich groß. Sie sorgt somit für einen echten horizontalen Luftwurf und eine optimale Luftverteilung im Raum.

Kinderleichte und komfortable Klimasteuerung per Infrarot-Fernbedienung mit zahlreichen Programm-Funktionen.



Das WiFi-Modul ist bereits im Gerät integriert



Extra große Luftleitlamelle für optimale Luftverteilung



Elegante Oberfläche in nuancenreichem Silber-Grau, auch an den Seiten

TECHNISCHE DATEN



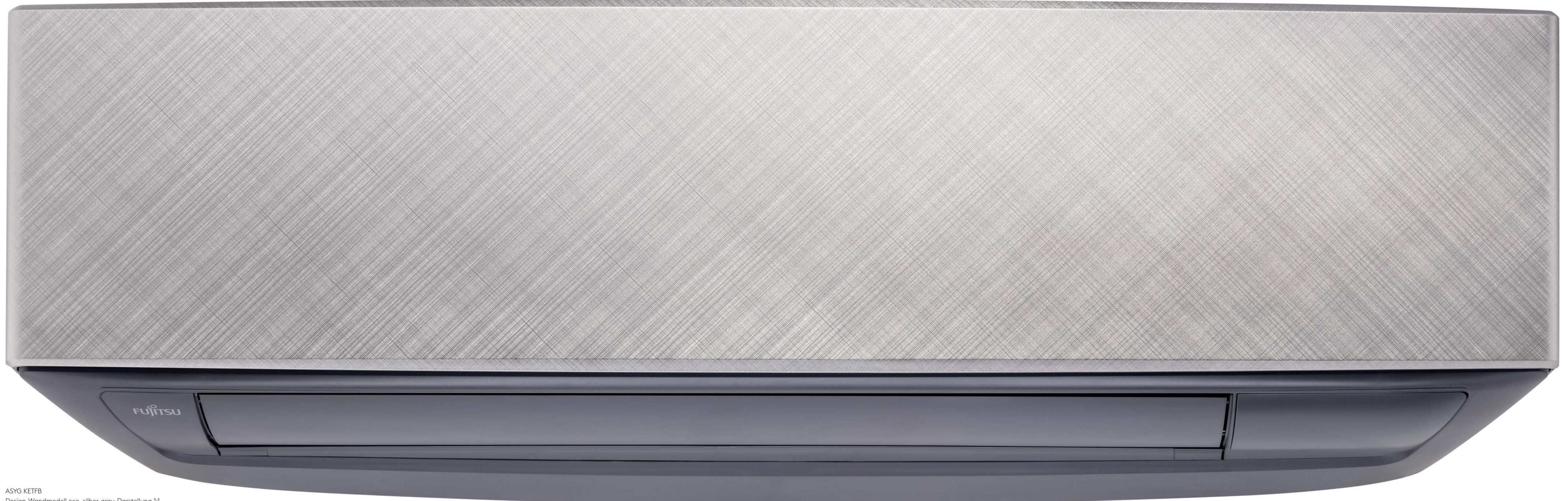
| Design-Wandmodelle eco (silber-grau) ASYG | | 07KETFB | 09KETFB | 12KETFB | 14KETFB |
|---|-------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Kühlleistung (min-nenn-max) | kW | 0,9 - 2,0 - 3,0 | 0,9 - 2,5 - 3,2 | 0,9 - 3,4 - 3,9 | 0,9 - 4,2 - 4,4 |
| Heizleistung (min-nenn-max) | kW | 0,9 - 2,5 - 3,4 | 0,9 - 2,8 - 4,0 | 0,9 - 4,0 - 5,3 | 0,9 - 5,4 - 6,0 |
| Schalldruckpegel ¹⁾ | dB(A) | 20-38 | 20-40 | 20-40 | 20-43 |
| Schalleistungspegel max. | dB(A) | 54 | 55 | 55 | 57 |
| Abmessungen (H/B/T) | mm | 295/950/230 | 295/950/230 | 295/950/230 | 295/950/230 |
| Gewicht | kg | 11 | 11 | 11 | 11,5 |
| Luftumwälzung max. | m ³ /h | 650 | 700 | 700 | 770 |
| Ø Kondensatleitung innen | mm | 13,8 | 13,8 | 13,8 | 13,8 |

| Außeneinheiten AOYG | | 07KETA | 09KETA | 12KETA | 14KETA |
|---|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Energieeffizienzklasse Kühlen ²⁾ | | A++ | A++ | A++ | A++ |
| Energieeffizienzklasse Heizen ²⁾ | | A* | A* | A* | A* |
| Energieeffizienzgröße Kühlen | SEER | 7,40 | 7,40 | 7,30 | 6,90 |
| Energieeffizienzgröße Heizen | SCOP | 4,10 | 4,10 | 4,40 | 4,10 |
| Energieverbrauch pro Jahr Kühlen/Heizen | kWh/a | 95/785 | 118/819 | 163/795 | 213/1.367 |
| Schalldruckpegel (max.) ¹⁾ Kühlen/Heizen | dB(A) | 43/43 ⁴⁾ | 43/43 ⁴⁾ | 47/47 ⁴⁾ | 47/47 ⁴⁾ |
| Schalleistungspegel max. | dB(A) | 61 | 61 | 65 | 65 |
| Spannungsversorgung | V | 230 | 230 | 230 | 230 |
| Empfohlene Absicherung | A | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Nennleistungsaufnahme | W | 450 | 630 | 935 | 1.220 |
| Abmessungen (H/B/T) | mm | 541/663/290 | 541/663/290 | 541/663/290 | 542/799/290 |
| Gewicht | kg | 23 | 23 | 25 | 31 |
| Zulässige Außentemperatur Kühlen ³⁾ | °C | -10 (-20) ⁵⁾ bis 46 |
| Zulässige Außentemperatur Heizen | °C | -15 bis 24 | -15 bis 24 | -15 bis 24 | -15 bis 24 |
| Luftumwälzung max. | m ³ /h | 1.650 | 1.650 | 1.700 | 1.680 |
| Ø Flüssigkeits-/Sauggasleitung | mm | 6,35/9,52 | 6,35/9,52 | 6,35/9,52 | 6,35/9,52 |
| Max. Leitungslänge/Höhendifferenz | m | 20/15 | 20/15 | 20/15 | 20/15 |
| Rohrleitungsvorfüllung bis | m | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Nachfüllmenge | g/m | 20 | 20 | 20 | 20 |
| GWP (Kältemittel R32) | kgCO ₂ eq. | 675 | 675 | 675 | 675 |
| GWP gesamt (Füllmenge in kg) | kgCO ₂ eq. | 405 (0,60) | 405 (0,60) | 475 (0,70) | 574 (0,85) |
| Umweltschutzwanne | | Optional | Optional | Optional | Optional |

¹⁾ Schalldruck gemessen im Freifeld bei 1 m Abstand ²⁾ A+++ bis G, A+++niedrigster Verbrauch, G=höchster Verbrauch ³⁾ Bei windgeschützter Aufstellung Betrieb bis -15 °C möglich ⁴⁾ Im Flüstermodus, ansonsten zzgl. 3 dB(A) ⁵⁾ Auskühlschutz nur in Verbindung mit Infrarot-Fernbedienung ⁶⁾ Mit Option AWR 59K

Firma:





ASYG KETFB
Design-Wandmodell eco, silber-grau, Darstellung 1:1