

Hisense Single Split Wandgerät 2,6kW New Comfort









Die gezeigten Bilder dienen als Referenz, das tatsäche Produkt kann abweichen



| Set | | | DJ25 |
|------------------------------|--------|------------|--------------------|
| Nennkühlleistung (min - max) | | kW | 2,60 (0,80 - 3,50) |
| Nennheizleistung (min - max) | | kW | 2,80 (0,80 - 3,50) |
| Effizienzklasse | Kühlen | A+++ bis D | A++ |
| LIIIZIEIIZKIdSSE | Heizen | A+++ bis D | A+ |
| SEER | | | 6,11 |
| SCOP | | | 4,01 |
| Jahresenergieverbrauch (ErP) | Kühlen | kWh/a | 149 |
| Janresenergieverbrauch (ErP) | Heizen | kWh/a | 840 |
| Non-relation resources by | Kühlen | kW | 0,73 |
| Nennleistungsaufnahme | Heizen | kW | 0,68 |
| Dotriobestrom | Kühlen | Α | 3,30 |
| Betriebsstrom | Heizen | Α | 3,10 |

| Inneneinheit | | | DJ25VE0BG |
|-----------------------------------|------------|-------|-----------------|
| Luftvolumenstrom | | m³/h | 600 |
| Schalldruckpegel ¹ | 5 - stufig | dB(A) | 19 - 39 |
| Schallleistungspegel ¹ | | db(A) | 56 |
| Entfeuchtungsrate | | l/h | 0,9 |
| Abmessungen | HxBxT | mm | 270 x 815 x 210 |
| Gewicht | | kg | 8,5 |

Hisense

Stand: Jänner 2024



Hisense Single Split Wandgerät 2,6kW New Comfort

| Außeneinheit | | | | DJ25VE0BW |
|-----------------------------------|------------------------------------|-----------|-------------|-------------------------------|
| Einsatzgrenze Außentemperatur | Kühlen Heizen | | °C °C | -15 / 45 - 15 / 2 4 |
| Luftvolumenstrom | | | m³/h | 2.000 |
| Schalldruckpegel ¹ | | | dB(A) | 54 |
| Schallleistungspegel ¹ | | max | dB(A) | 63 |
| Abmessungen | | HxBxT | mm | 482 x 715 x 240 |
| Gewicht | | | kg | 26,0 |
| | | | | |
| Montage | | | | |
| | | Flüssig | mm (Zoll) | 6,35 (1/4) |
| Rohrleitungsanschlüsse | | Gas | mm (Zoll) | 9,52 (3/8) |
| | | Kondensat | mm | 16 |
| | Länge AE-IE | max | m | 15 |
| Rohrleitungslänge | Länge AE-IE | min | m | 3 |
| | Höhe AE-IE | max | m | 8 |
| | Werksfüllung / tCO ₂ -Ä | quivalent | kg / tCO₂e | 0,59 0,398 |
| Kältemittel R32 | vorgefüllt bis | | m | 5 |
| | Nachfüllmenge | | g/m | 20 |
| Spannungsversorgung | über das Außengerät | | V / Ph / Hz | 230 / 1 / 50 |
| Elektroleitung ² | Zuleitung | AE | Anz. X mm² | 3 x 1,5 |
| - | Steuerleitung | AE-IE | Anz. X mm² | 5 x 1,5 |
| Absicherung ² | träge | max | Α | 13 |

Anmerkungen:

Stand: Jänner 2024

Dieses Produkt enthält fluorierte Treibhausgase (R32)

Spezifikationen, Design und Features können ohne vorherige Ankündigung geändert werden Alle Angaben sind Werksangaben, IPK Knippel GmbH übernimmt keine Garantie auf Richtigkeit Irrtümer vorbehalten



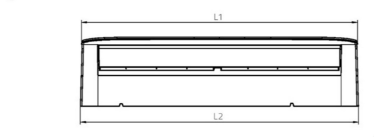
¹Die in der Tabelle für den Geräuschpegel angegebenen Werte beschreiben die Schallpegel in einem reflexionsarmen Raum

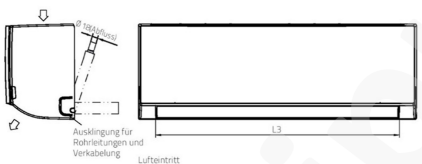
²Die Dimensionierung der Elektroleitung und der Absicherung muss den jeweiligen örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen

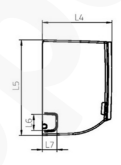


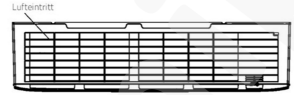
Maßzeichnung Innengerät DJ25VE0BG

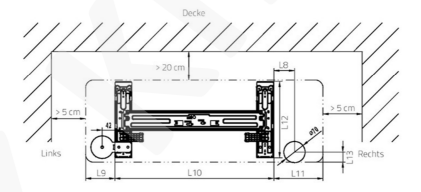
Abmessungen: (in mm) Wandgerät NEW Comfort











| Modell | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L6 (mm) | L7 (mm) |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| DJ25VE0BG | 807 | 815 | 721 | 210 | 275 | 46 | 55 |
| DJ35VE0BG | 807 | 815 | 721 | 210 | 275 | 46 | 55 |
| DJ50XA0BG | 907 | 915 | 801 | 228 | 315 | 53 | 47 |
| DJ70BB0CG | 1078 | 1085 | 970 | 228 | 315 | 53 | 47 |

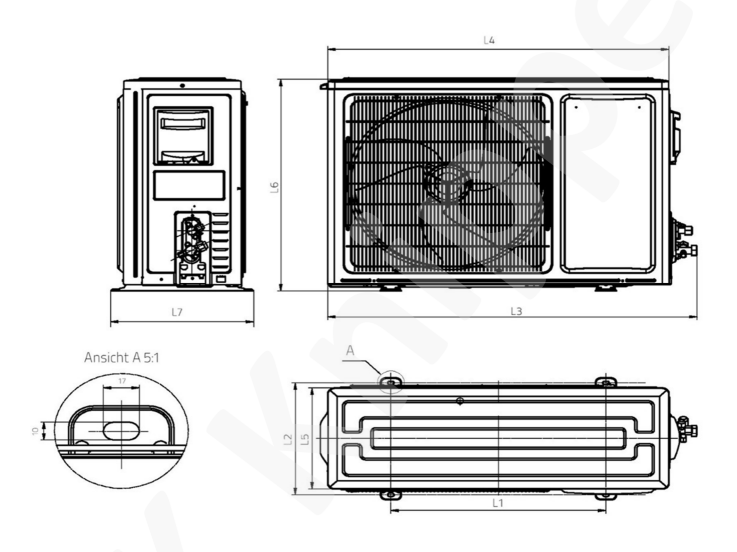
| Modell | L8 (mm) | L9 (mm) | L10 (mm) | L11 (mm) | L12 (mm) | L13 (mm) |
|-----------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|
| DJ25VE0BG | 68 | 79 | 592 | 144 | 257 | 33 |
| DJ35VE0BG | 68 | 79 | 592 | 144 | 257 | 33 |
| DJ50XA0BG | 137 | 100 | 629 | 185 | 306 | 40 |
| DJ70BB0CG | 170 | 218 | 629 | 233 | 306 | 40 |



Stand: Jänner 2024



Maßzeichnung Außengerät DJ25VE0BW



| Modell | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L6 (mm) | L7 (mm) |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| DJ25VE0BW | 443 | 264 | 776 | 715 | 240 | 486 | 290 |
| DJ35VE0BW | 443 | 264 | 776 | 715 | 240 | 486 | 290 |
| DJ50XA0BW | 510 | 310 | 865 | 810 | 280 | 585 | 350 |
| DJ70BB0CW | 542 | 341 | 935 | 860 | 310 | 667 | 368 |



Stand: Jänner 2024