

UNI SPLIT 2 SÉRIE



VENKOVNÍ JEDNOTKY UNI SPLIT 2 SÉRIE

ECOLOGICAL REFRIGERANT R32

VLASTNOSTI

Energetická třída A++ / A+
Lehký a kompaktní design
Jednovrtulové provedení ve všech výkonech
Vyhřívání šasi

ASGE-12BI2
ASGE-18BI2
ASGE-24BI2
ASGE-30BI2
ASGE-36BI2
ASGE-36BI2-3
ASGE-42BI2
ASGE-42BI2-3
ASGE-48BI2
ASGE-48BI2-3
ASGE-60BI2-3



NOVINKA

DC INVERTER



**Nové generace poloprůmyslových jednotek
ve výkonových řadách 3,5 ~ 16 kW.**

**Jednotky od 10 kW nabízíme i v 3 fázovém
provedení.**

TECHNICKÉ PARAMETRY

| MODEL | | ASGE-12BI2 | ASGE-18BI2 | ASGE-24BI2 | ASGE-30BI2 |
|--|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Výkon chlazení / topení | kW | 3,5 / 4,0 | 5,3 / 5,8 | 7,1 / 8,0 | 8,5 / 8,8 |
| Frekvence/Napětí | fáze / Hz / V | 1~ / 50 / 220-240 | 1~ / 50 / 220-240 | 1~ / 50 / 220-240 | 1~ / 50 / 220-240 |
| Akustický tlak v 1 m | dB(A) | 48 | 52 | 55 | 57 |
| Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto | mm/kg | 675 x 553 x 285 / 24,5 | 745 x 555 x 300 / 30,5 | 889 x 660 x 340 / 41,5 | 889 x 660 x 340 / 46,0 |
| Rozsah provozních teplot chlazení / topení | °C | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 |

| MODEL | | ASGE-36BI2 | ASGE-36BI2-3 | ASGE-42BI2 | ASGE-42BI2-3 |
|--|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Výkon chlazení / topení | kW | 10,5 / 11,5 | 10,5 / 11,5 | 12,1 / 13,5 | 12,1 / 13,5 |
| Frekvence/Napětí | fáze / Hz / V | 1~ / 50 / 220-240 | 3~ / 50 / 380-415 | 1~ / 50 / 220-240 | 3~ / 50 / 380-415 |
| Akustický tlak v 1 m | dB(A) | 57 | 57 | 58 | 58 |
| Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto | mm/kg | 940 x 820 x 530 / 65,0 | 940 x 820 x 370 / 75,0 | 940 x 820 x 370 / 66,0 | 940 x 820 x 370 / 76,0 |
| Rozsah provozních teplot chlazení / topení | °C | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 |

| MODEL | | ASGE-48BI2 | ASGE-48BI2-3 | ASGE-60BI2-3 | |
|--|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|--|
| Výkon chlazení / topení | kW | 13,4 / 15,5 | 13,4 / 15,5 | 16,0 / 17,0 | |
| Frekvence/Napětí | fáze / Hz / V | 1~ / 50 / 220-240 | 3~ / 50 / 380-415 | 3~ / 50 / 380-415 | |
| Akustický tlak v 1 m | dB(A) | 59 | 59 | 60 | |
| Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto | mm/kg | 940 x 820 x 370 / 73,0 | 940 x 820 x 370 / 81,0 | 990 x 960 x 370 / 94,0 | |
| Rozsah provozních teplot chlazení / topení | °C | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 | |

UNI SPLIT 2 SÉRIE



4-CESTNÉ KAZETOVÉ JEDNOTKY

VLASTNOSTI

- Funkce Autorestart
- Čerpadlo kondenzátu
- Dveřní kontakt
- Otvor pro přívod čerstvého vzduchu
- Dekorační panel ve standardu
- Dálkový ovladač
- Funkce "I FEEL"
- Funkce "TEMPEROVÁNÍ 8 °C"
- Funkce odvlhčování při nižších teplotách
- do pokojové teploty 12 °C
- Možnost volitelného příslušenství pro
MODBUS a BACNET rozhraní



ASC-12BI2
ASC-18BI2
ASC-24BI2
ASC-36BI2
ASC-42BI2
ASC-48BI2
ASC-60BI2



| MODEL | | ASC-12BI2 | ASC-18BI2 | ASC-24BI2 | ASC-30BI2 |
|--|---------------|---------------------|------------------------|------------------------|----------------------|
| Výkon chlazení / topení | kW | 3,5 / 4,0 | 5,3 / 5,8 | 7,1 / 8,0 | 8,5 / 8,8 |
| Frekvence / Napětí | Fáze / Hz / V | z venkovní jednotky | | z venkovní jednotky | z venkovní jednotky |
| SEER / SCOP | - | 7,1 / 4,2 | 7,2 / 4,3 | 6,7 / 4,3 | 6,9 / 4,3 |
| Energetická třída chlazení / topení (průměrné) | - | A++ / A+ | | A++ / A+ | A++ / A+ |
| Akustický tlak v 1 m | dB(A) | 36 / 35 / 33 / 29 | 43 / 41 / 39 / 35 | 39 / 38 / 36 / 34 | 47 / 46 / 42 / 38 |
| Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto | vnitřní | mm/kg | 570×260×570 / 16,5 | 570×260×570 / 16,5 | 840×200×840 / 21,0 |
| | panel | mm/kg | 620 × 47,5 × 620 / 3,0 | 620 × 47,5 × 620 / 3,0 | 950 × 52 × 950 / 6,0 |
| Rozsah provozních teplot chlazení / topení | °C | -20-52 / -20-24 | | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 |

| MODEL | | ASC-36BI2 | ASC-42BI2 | ASC-48BI2 | ASC-60BI2 |
|--|---------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Výkon chlazení / topení | kW | 10,5 / 11,5 | 12,1 / 13,5 | 13,4 / 15,5 | 16,0 / 17,0 |
| Frekvence / Napětí | Fáze / Hz / V | z venkovní jednotky | | z venkovní jednotky | z venkovní jednotky |
| SEER / SCOP | - | 6,6 / 4,4 | 6,1 / 3,8 | 6,1 / 4,0 | 6,1 / 3,8 |
| Energetická třída chlazení / topení (průměrné) | - | A++ / A+ | | A++ / A+ | A++ / A+ |
| Akustický tlak v 1 m | dB(A) | 43 / 41 / 39 / 38 | 48 / 46 / 43 / 39 | 50 / 48 / 45 / 41 | 52 / 50 / 48 / 44 |
| Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto | vnitřní | mm/kg | 840×240×840 / 23,0 | 840×240×840 / 23,0 | 840×290×840 / 26,0 |
| | panel | mm/kg | 950 × 52 × 950 / 6,0 | 950 × 52 × 950 / 6,0 | 950 × 52 × 950 / 6,0 |
| Rozsah provozních teplot chlazení / topení | °C | -20-52 / -20-24 | | -20-52 / -20-24 | -20-52 / -20-24 |