

Parapetní jednotky / Splitsy 1:1

- Bi-Flow jednotka pro optimální nastavení proudění vzduchu (se dvěma výdechy)
- Třída až A++ / efekt podlahového topení (spodní výdech)
- IAQ filtrační systém / Dálkový ovladač (součást dodávky) / Možnost WiFi (příslušenství)



| VNITŘNÍ JEDNOTKA | | | RAS-B10U2FVG-E1 | RAS-B13U2FVG-E1 | RAS-B18U2FVG-E1 |
|-----------------------------------|----------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| VENKOVNÍ JEDNOTKA | | | RAS-10PAVSG-E | RAS-13PAVSG-E | RAS-18PAVSG-E |
| Chladicí výkon | kW | ❄️ | 2,50 | 3,50 | 5,00 |
| Chladicí výkon (rozsah) | kW | ❄️ | 0,80 - 3,20 | 0,70 - 4,10 | 1,00 - 5,60 |
| Příkon (min./jmen./max.) | kW | ❄️ | 0,12/0,60/0,98 | 0,15/1,00/0,35 | 0,24/1,75/2,00 |
| Účinnost EER (jmenovitá) | W/W | ❄️ | 4,17 | 3,18 | 2,86 |
| Účinnost SEER (sezonní) | | ❄️ | 6,60 | 6,40 | 6,20 |
| Energetická třída | | ❄️ | A++ | A++ | A++ |
| Provozní rozsah venkovních teplot | °C | ❄️ | -15/+46 | -15/+46 | -15/+46 |
| Topný výkon | kW | 🔥 | 3,20 | 4,20 | 6,00 |
| Topný výkon (rozsah) | kW | 🔥 | 0,90 - 4,50 | 1,00 - 5,20 | 1,10 - 6,30 |
| Příkon (min./jmen./max.) | kW | 🔥 | 0,20/0,86/1,50 | 0,20/1,25/1,60 | 0,22/2,00/2,20 |
| Účinnost COP | W/W | 🔥 | 3,72 | 3,36 | 3,00 |
| Účinnost SCOP (sezonní) | | 🔥 | 4,20 | 4,20 | 4,00 |
| Energetická třída | | 🔥 | A+ | A+ | A+ |
| Provozní rozsah venkovních teplot | °C | 🔥 | -15/+24 | -15/+24 | -15/+24 |
| Napájení | V/F+N/Hz | | 220-240/1/50 | 220-240/1/50 | 220-240/1/50 |
| Doporučené jištění | A | | 10 | 10 | 13 |

| VNITŘNÍ JEDNOTKA | | | RAS-B10U2FVG-E1 | RAS-B13U2FVG-E1 | RAS-B18U2FVG-E1 |
|--|-------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Vzduchový výkon | m³/h | | 270 - 468 | 288 - 510 | 366 - 600 |
| Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.) | dB(A) | ❄️ | 26/32/39 | 27/33/40 | 34/40/45 |
| Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.) | dB(A) | 🔥 | 26/32/39 | 27/33/40 | 34/40/46 |
| Rozměry (VxŠxH) | mm | | 600 x 700 x 220 | 600 x 700 x 220 | 600 x 700 x 220 |
| Hmotnost | kg | | 16 | 16 | 16 |

| VENKOVNÍ JEDNOTKA | | | RAS-10PAVSG-E | RAS-13PAVSG-E | RAS-18PAVSG-E |
|--|------------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.) | dB(A) | ❄️ | -/-/46 | -/-/48 | -/-/49 |
| Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.) | dB(A) | 🔥 | -/-/47 | -/-/50 | -/-/50 |
| Připojení – Ø sání | mm (palce) | | 9,5 (3/8) | 9,5 (3/8) | 12,7 (½) |
| Připojení – Ø kapalina | mm (palce) | | 6,3 (¼) | 6,3 (¼) | 6,3 (¼) |
| Délka potrubí (min.) | m | | 2 | 2 | 2 |
| Délka potrubí (max.) | m | | 20 | 20 | 20 |
| Převýšení (max.) | m | | 10 | 10 | 10 |
| Typ kompresoru | | | Rotary | Rotary | Twin-Rotary |
| Chladivo | | | R32 | R32 | R32 |
| Náplň chladiva | kg | | 0,51 | 0,67 | 1,10 |
| Rozměry (VxŠxH) | mm | | 550 x 780 x 290 | 550 x 780 x 290 | 550 x 780 x 290 |
| Hmotnost | kg | | 28 | 28 | 34 |

| | POPIS | VČETNĚ |
|---------------------|---|--------|
| Ovladač | IR dálkový ovladač je součástí balení | ✓ |
| RB-RXS30-E | Komfortní dálkový IR ovladač vč. týdenního programu provozu a funkce temperování prostoru 8 °C | |
| RB-N102S-G | WiFi Interface s kabelem – řízení přes app TOSHIBA Home AC Control / Seiai (vel. 10,13,16,18), Shorai Premium (vel. 10,13,16), parapetní jednotky | |
| 818F0023 | Filtrační pásy s aktivním uhlíkem a extraktem katechin | |
| TCB-IFCB5-PE | Modul pro externí řízení ON/OFF (beznapěťový, okenní kontakt) | |
| TCB-PX100-PE | Box pro modul externího ON/OFF (okenního kontaktu) | |