

Přehled vnitřních jednotek MULTI SPLIT



Nástěnný typ



| Model č. | Vnitřní jednotka | | | ASYG07KGTB | ASYG09KGTB | ASYG12KGTB | ASYG14KGTB |
|---------------------------|-----------------------|---------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Třída | kW | | | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.0 |
| Napájení | 1-fázové, ~230V, 50Hz | | | | | | |
| Hladina akustického tlaku | Chlazení | H/M/L/Q | dB(A) | 38/33/29/21 | 40/34/29/21 | 40/35/30/21 | 43/36/30/21 |
| | Topení | | | 41/35/31/22 | 42/36/31/22 | 42/38/33/22 | 44/39/33/24 |
| Akustický výkon | Chlazení | H | dB(A) | 54 | 55 | 55 | 57 |
| | Topení | | | 56 | 57 | 58 | 59 |
| Průtok vzduchu | Chlazení | H/M/L/Q | m ³ /h | 650/540/430/270 | 700/560/430/270 | 700/560/430/270 | 770/600/450/280 |
| | Topení | | | 720/580/460/330 | 750/610/470/330 | 770/640/520/330 | 800/660/520/340 |
| Čisté rozměry V x Š x H | mm | | | 270x834x215 | 270x834x215 | 270x834x215 | 270x834x215 |
| Hmotnost | kg(lbs) | | | 10 (22) | 10 (22) | 10 (22) | 10 (22) |
| Průměr potrubí | kapal./plyn | mm | | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 |

Nástěnný typ

NOVÝ



NOVÝ



| Model č. | Vnitřní jednotka | | | ASYG07KETA ASYG07KETA-B | ASYG09KETA ASYG09KETA-B | ASYG12KETA ASYG12KETA-B | ASYG14KETA ASYG14KETA-B |
|---------------------------|-----------------------|---------|-------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Třída | kW | | | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.0 |
| Napájení | 1-fázové, ~230V, 50Hz | | | | | | |
| Hladina akustického tlaku | Chlazení | H/M/L/Q | dB(A) | 38/33/29/21 | 40/34/29/21 | 40/35/30/21 | 43/36/30/21 |
| | Topení | | | 41/35/31/22 | 42/36/31/22 | 42/38/33/22 | 44/39/33/24 |
| Akustický výkon | Chlazení | H | dB(A) | 55 | 55 | 55 | 57 |
| | Topení | | | 56 | 57 | 58 | 59 |
| Průtok vzduchu | Chlazení | H/M/L/Q | m ³ /h | 650/540/430/270 | 700/560/430/270 | 700/560/430/270 | 770/600/450/280 |
| | Topení | | | 720/580/460/330 | 750/610/470/330 | 770/640/520/330 | 800/660/520/340 |
| Čisté rozměry V x Š x H | mm | | | 295x950 (zadní strana : 840)x230 | | | |
| Hmotnost | kg(lbs) | | | 11(24) | 11(24) | 11(24) | 11.5(25) |
| Průměr potrubí | kapal./plyn | mm | | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 |

Nástěnný typ

NOVÝ



| Model č. | Vnitřní jednotka | | | ASYG07KMCC | ASYG09KMCC | ASYG12KMCC | ASYG14KMCC |
|---------------------------|-----------------------|---------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Třída | kW | | | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.0 |
| Napájení | 1-fázové, ~230V, 50Hz | | | | | | |
| Hladina akustického tlaku | Chlazení | H/M/L/Q | dB(A) | 38/33/29/21 | 40/34/29/21 | 40/35/30/21 | 43/36/30/21 |
| | Topení | | | 41/35/31/22 | 42/36/31/22 | 42/38/33/22 | 44/39/33/24 |
| Akustický výkon | Chlazení | H | dB(A) | 55 | 55 | 55 | 57 |
| | Topení | | | 56 | 57 | 58 | 59 |
| Průtok vzduchu | Chlazení | H/M/L/Q | m ³ /h | 650/540/430/320 | 700/560/430/320 | 700/560/430/320 | 770/600/450/310 |
| | Topení | | | 720/580/460/330 | 750/610/470/330 | 780/640/520/330 | 820/660/520/340 |
| Čisté rozměry V x Š x H | mm | | | 270x834x222 | 270x834x222 | 270x834x222 | 270x834x222 |
| Hmotnost | kg(lbs) | | | 10 (22) | 10 (22) | 10 (22) | 10 (22) |
| Průměr potrubí | kapal./plyn | mm | | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 |



Kompaktní kazetový typ



| Model č. | Vnitřní jednotka | | | AUXG07KVLA | AUXG09KVLA | AUXG12KVLA | AUXG14KVLA |
|---------------------------|------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Třída | | kW | | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.0 |
| Napájení | | 1-fázové, ~230V, 50Hz | | | | | |
| Hladina akustického tlaku | Chlazení | H/M/L/Q | dB(A) | 33/31/29/27 | 33/31/29/27 | 37/34/31/28 | 38/35/32/29 |
| | Topení | | | 34/32/29/27 | 34/32/29/27 | 37/34/31/29 | 43/38/34/30 |
| Akustický výkon | Chlazení | H | dB(A) | 46 | 46 | 49 | 50 |
| | Topení | | | 47 | 47 | 49 | 55 |
| Průtok vzduchu | Chlazení | H/M/L/Q | m ³ /h | 540/490/440/390 | 540/490/440/390 | 610/530/470/410 | 680/580/490/410 |
| | Topení | | | 540/490/440/390 | 540/490/440/390 | 610/530/470/410 | 790/680/580/450 |
| Čisté rozměry V x Š x H | | mm | | 245x570x570 | 245x570x570 | 245x570x570 | 245x570x570 |
| Hmotnost | | kg(lbs) | | 15 (33) | 15 (33) | 15 (33) | 15 (33) |
| Dekorační gril | | | | UTG-UFYF-W | UTG-UFYF-W | UTG-UFYF-W | UTG-UFYF-W |
| Průměr potrubí | | kapal./plyn | mm | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 |

Mini mezistropní typ



| Model č. | Vnitřní jednotka | | | ARXG07KSLAP | ARXG09KSLAP | ARXG12KSLAP | ARXG14KSLAP |
|---------------------------|------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Třída | | kW | | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.0 |
| Napájení | | 1-fázové, ~230V, 50Hz | | | | | |
| Hladina akustického tlaku | Chlazení | H/M/L/Q | dB(A) | 29/26/24/23 | 29/26/24/23 | 31/27/25/23 | 35/30/27/23 |
| | Topení | | | 29/26/24/23 | 29/26/24/23 | 31/27/25/23 | 35/30/27/23 |
| Akustický výkon | Chlazení | H | dB(A) | 52 | 54 | 55 | 60 |
| | Topení | | | 53 | 56 | 57 | 62 |
| Průtok vzduchu | Chlazení | H/M/L/Q | m ³ /h | 550/440/390/360 | 600/450/400/360 | 650/490/430/360 | 800/640/530/360 |
| | Topení | | | 550/440/390/360 | 600/450/400/360 | 650/490/430/360 | 800/640/530/360 |
| Čisté rozměry V x Š x H | | mm | | 198x700x450 | 198x700x450 | 198x700x450 | 198x700x450 |
| Hmotnost | | kg(lbs) | | 15.5 (34) | 15.5 (34) | 15.5 (34) | 15.5 (34) |
| Průměr potrubí | | kapal./plyn | mm | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 |
| Externí statický tlak | | Pa | | 0 až 30 | 0 až 30 | 0 až 30 | 0 až 50 |
| Čerpadlo kondenzátu | | Standard | | | | | |

Štíhlý mezistropní typ



| Model č. | Vnitřní jednotka | | | ARXG07KLLAP | ARXG09KLLAP | ARXG12KLLAP | ARXG14KLLAP |
|---------------------------|------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Třída | | kW | | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.0 |
| Napájení | | 1-fázové, ~230V, 50Hz | | | | | |
| Hladina akustického tlaku | Chlazení | H/M/L/Q | dB(A) | 28/26/25/24 | 28/27/26/25 | 29/28/27/26 | 32/30/28/26 |
| | Topení | | | 28/26/25/24 | 28/26/25/24 | 29/28/27/24 | 32/30/28/25 |
| Akustický výkon | Chlazení | H | dB(A) | 57 | 57 | 58 | 60 |
| | Topení | | | 57 | 57 | 58 | 60 |
| Průtok vzduchu | Chlazení | H/M/L/Q | m ³ /h | 550/490/470/440 | 600/550/500/450 | 650/600/550/480 | 800/700/600/480 |
| | Topení | | | 550/490/470/440 | 600/550/500/450 | 650/600/550/480 | 800/700/600/480 |
| Čisté rozměry V x Š x H | | mm | | 198x700x620 | 198x700x620 | 198x700x620 | 198x700x620 |
| Hmotnost | | kg(lbs) | | 16 (35) | 17 (37) | 17 (37) | 17 (37) |
| Průměr potrubí | | kapal./plyn | mm | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 | 6.35/9.52 |
| Externí statický tlak | | Pa | | 0 až 90 | 0 až 90 | 0 až 90 | 0 až 90 |
| Čerpadlo kondenzátu | | Standard | | | | | |