

| Tehnički podaci | | Jedinica mjerenja | X3I 35 | |
|---|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|
| Unutarnja jedinica | | | X3I 35 HL | |
| Vanjska jedinica | | | X3I 35 SH | |
| Značajke | | | Hlađenje | Grijanje |
| Kapacitet Hlađenje/grijanje (EN14511) | kW | | 3,5 (0,6-3,96) | 3,67 (0,6-5,13) |
| | BTU/h | | 12000 | 12000 |
| E.E.R. / C.O.P. (EN14511) | (kW/kW) | | 3,23 | 3,71 |
| Dizajnirani kapacitet (EN14825) | kW | | 3,5 | 3,0/3,8/3,0 |
| Sezonski kapacitet (EN14825) | kW | | 6,1 | 4,0/5,1/3,2 |
| Klasa energetske učinkovitosti | | | A++ | A+/A+++/B |
| Godišnja potrošnja struje | kWh | | 201 | 1050/1043/1969 |
| Protok zraka U.J. (tu,-h,-m,-l.) | m ³ /h | | 660-540-460-330 | |
| Odvlaživanje | l/h | | 1,4 | |
| Brzina ventilatora (U.J./V.J.) | n° | | 4/2 | |
| Zvučni tlak U.J. | dB(A) | | 42-39-33-26 | |
| Zvučni tlak V.J. | dB(A) | | 53 | |
| Zvučnost U.J. | dB(A) | | 57-53-45-42 | |
| Zvučnost V.J. | dB(A) | | 62 | |
| Opskrba električnom energijom | V/Ph/Hz | | 230/1/50 | |
| Ulazna snaga | kW | | 1,084 | 0,989 |
| Tip kompresora | | | Rotacioni | |
| Vrsta tvari | | | R410A | |
| Promjer tekuće cijevi | mm(inch") | | 6,35(1/4") | |
| Promjer plinske cijevi | mm(inch") | | 9,52 (3/8") | |
| Min-Max duljina cijevi kod standard. Punjenja | m | | 3-5 | |
| Max. Duljina cijevi za povezivanje | m | | 20 | |
| Dodavanje plina | g/m | | 20 | |
| Max.visinska razlika (Vanjska jedinica iznad) | m | | 10 | |
| Max.visinska razlika (Unutarnja jedinica iznad) | m | | 10 | |
| Neto dimenzija U.J. (Š./V./D.) | mm | | 289x845x209 | |
| Neto dimenzija V.J. (Š./V./D.) | mm | | 540x776x320 | |
| Neto težina U.J./V.J. | kg | | 10/29 | |