

Specifiche Tecniche 3MXF-A

| | | | | 3MXF52A2V1B | 3MXF68A2V1B | |
|------------------------|--|--|--|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Dimensioni | Dimensioni--Unità | | Dimensioni-- Unità--Altezza-- --mm | mm | 734 | 734 |
| | | | Dimensioni-- Unità-- Larghezza-- mm | mm | 958 | 958 |
| | | | Dimensioni-- Unità-- Profondità-- mm | mm | 340 | 340 |
| Peso | Peso--Unità--kg | | | kg | 57 | 62 |
| Motore del ventilatore | Motore del ventilatore-- Velocità | Motore del ventilatore-- Velocità-- Raffrescamento | Motore del ventilatore-- Velocità-- Raffrescamento-- Bassissimo-- giri/min | giri/min | 420 | 420 |
| | | Motore del ventilatore-- Velocità-- Riscaldamento | Motore del ventilatore-- Velocità-- Riscaldamento-- Bassissimo-- giri/min | giri/min | 420 | 300 |
| Compressore | Compressore--Tipo | | | | Compressore ermetico tipo Swing | Compressore ermetico tipo Swing |
| Campo di funzionamento | Campo di funzionamento-- Raffrescamento | Campo di funzionamento-- Raffrescamento-- T. esterna | Campo di funzionamento-- Raffrescamento-- T. esterna-- Min.--°CBS | °CBS | -10 | -10 |
| | | | Campo di funzionamento-- Raffrescamento-- | °CBS | 46 | 46 |

| | | | | | | |
|--------------------------|---|---|--|--------|---|---|
| | | | =-T. esterna-- Max.--°CBS | | | |
| | Campo di funzionamento-- Riscaldamento | Campo di funzionamento-- Riscaldamento-- T. esterna | Campo di funzionamento-- Riscaldamento-- T. esterna-- Min.--°CBU | °CBU | -15 | -15 |
| | | | Campo di funzionamento-- Riscaldamento-- T. esterna-- Max.--°CBU | °CBU | 18 | 18 |
| Livello pressione sonora | Livello pressione sonora-- Raffrescamento | | Livello pressione sonora-- Raffrescamento-- Nom.--dBA | dBA | 46 | 48 |
| | Livello pressione sonora-- Riscaldamento | | Livello pressione sonora-- Riscaldamento-- Nom.--dBA | dBA | 47.0 | 48.0 |
| Refrigerante | Refrigerante--Tipo | | | | R-32 | R-32 |
| | Refrigerante--Carica--kg | | | kg | 1.8 | 2 |
| | Refrigerante--Carica--TCO2Eq | | | tCO2Eq | 1.22 | 1.35 |
| | Refrigerante--GWP | | | | 675.0 | 675.0 |
| Collegamenti tubazioni | Collegamenti tubazioni-- Lunghezza tubazioni | Collegamenti tubazioni-- Lunghezza tubazioni-- Max. | Collegamenti tubazioni-- Lunghezza tubazioni-- Max.--est. - int.--m | m | 25 (1) | 25 (1) |
| | Collegamenti tubazioni--Carica di refrigerante aggiuntivo--kg/m | | | kg/m | 0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 30m) | 0,02 (per lunghezza delle tubazioni superiore ai 30m) |
| | Collegamenti tubazioni-- Dislivello | Collegamenti tubazioni-- Dislivello--int. - est. | Collegamenti tubazioni-- Dislivello--int. - est.--Max.--m | m | 15.0 | 15.0 |
| | | Collegamenti tubazioni-- | Collegamenti tubazioni-- | m | 7.5 | 7.5 |

| | | Dislivello--int. - int. | Dislivello--int. - int.--Max.--m | | | |
|-----------------------|---|--|--|----|------------------------|------------------------|
| Attacchi tubazioni | Attacchi tubazioni-- Lunghezza totale delle tubazioni | Attacchi tubazioni-- Lunghezza totale delle tubazioni-- Sistema | Attacchi tubazioni-- Lunghezza totale delle tubazioni-- Sistema-- Reale--m | m | 50 | 50 |
| Accessori standard | Installation manual | | | | 1 | 1 |
| | Drain cap | | | | 3 | 3 |
| | Drain plug | | | | 1 | 1 |
| | Reducer assembly | | | | 1 | 1 |
| | Screw bag | | | | 1 | 1 |
| Alimentazione | Alimentazione--Fase | | | | 1~ | 1~ |
| | Alimentazione--Frequenza--Hz | | | Hz | 50 | 50 |
| | Alimentazione--Tensione--V | | | V | 220-240 | 220-240 |
| Note | | | | | (1) - Per un locale | (1) - Per un locale |

^