

KITA Mi

CLASSE ENERGETICA

A+++

DATI

Alimentazione | V-Hz

230-50 / 400-3-50

400-3-50

RUMOROSITÀ

Pressione sonora a max. 1 metro | dB(A)

45

COMPRESSORE

Tipo

Scroll Inverter

Funzionamento

Vapour Injection

VENTILATORE

Tipo

EC

Diametro della ventola | mm

800

Velocità rpm

500

BATTERIA ALETTATA

Distanza alette | mm

2,5

SCAMBIATORE

Tipo

A piastre

Materiale

Acciaio Inox

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

Quantità refrigerante | kg

6,5

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo Pompa

EC

PESO

Unità esterna / Unità esterna + Interna | kg

220 Monoblocco / 200 + 50 Split

DIMENSIONI

Unità esterna | mm

H1012 x L1591 x P546

Unità interna | mm

H878.4 x L550 x P208

KITA Mi Cold

CLASSE ENERGETICA

A+++

DATI

Alimentazione | V-Hz

230-50 / 400-3-50

400-3-50

RUMOROSITÀ

Pressione sonora a max. 1 metro | dB(A)

45

COMPRESSORE

Tipo

Scroll Inverter

Funzionamento

Vapour Injection

VENTILATORE

Tipo

EC

Diametro della ventola | mm

800

Velocità rpm

500

BATTERIA ALETTATA

Distanza alette | mm

2,5

SCAMBIATORE

Tipo

A piastre

Materiale

Acciaio Inox

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

Quantità refrigerante | kg

6,5

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo Pompa

EC

PESO

Unità esterna / Unità esterna + Interna | kg

220 Monoblocco / 200 + 50 Split

DIMENSIONI

Unità esterna | mm

H1012 x L1591 x P546

Unità interna | mm

H878.4 x L550 x P208

KITA Mi Plus

CLASSE ENERGETICA

A+++

DATI

Alimentazione | V-Hz

230-50 / 400-3-50

400-3-50

RUMOROSITÀ

Pressione sonora a max. 1 metro | dB(A)

45

COMPRESSORE

Tipo

Scroll Inverter

Funzionamento

Vapour Injection

VENTILATORE

Tipo

EC

Diametro della ventola | mm

800

Velocità rpm

500

BATTERIA ALETTATA

Distanza alette | mm

2,5

SCAMBIATORE

Tipo

A piastre

Materiale

Acciaio Inox

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

Quantità refrigerante | kg

6,5

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo Pompa

EC

PESO

Unità esterna / Unità esterna + Interna | kg

220 Monoblocco / 200 + 50 Split

DIMENSIONI

Unità esterna | mm

H1012 x L1591 x P546

Unità interna | mm

H878.4 x L550 x P208

KITA Mi Plus Cold

CLASSE ENERGETICA

A+++

DATI

Alimentazione | V-Hz

230-50 / 400-3-50

400-3-50

RUMOROSITÀ

Pressione sonora a max. 1 metro | dB(A)

45

COMPRESSORE

Tipo

Scroll Inverter

Funzionamento

Vapour Injection

VENTILATORE

Tipo

EC

Diametro della ventola | mm

800

Velocità rpm

500

BATTERIA ALETTATA

Distanza alette | mm

2,5

SCAMBIATORE

Tipo

A piastre

Materiale

Acciaio Inox

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

Quantità refrigerante | kg

6,5

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo Pompa

EC

PESO

Unità esterna / Unità esterna + Interna | kg

220 Monoblocco / 200 + 50 Split

DIMENSIONI

Unità esterna | mm

H1012 x L1591 x P546

Unità interna | mm

H878.4 x L550 x P208