

KITA L33

CLASSE ENERGETICA

A+++

DATI

Alimentazione | V-Hz

400-3-50

RUMOROSITÀ

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

52

COMPRESSORE

Tipo

Scroll Inverter

Funzionamento

Vapour Injection

VENTILATORE

Tipo

EC

Diametro della ventola | mm

800

Velocità rpm

600

BATTERIA ALETTATA

Distanza alette | mm

2,5

SCAMBIATORE

Tipo

A piastre

Materiale

Acciaio Inox

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

Quantità refrigerante | kg

8,5

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo Pompa

EC

PESO

Unità esterna / Unità esterna + Interna | kg

280 Monoblocco / 260 + 50 Split

DIMENSIONI

Unità esterna | mm

H1257 x L1791 x P641

Unità interna | mm

H878.4 x L550 x P208

KITA L42

CLASSE ENERGETICA

A +++

DATI

Alimentazione | V-Hz

400-3-50

RUMOROSITÀ

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

52

COMPRESSORE

Tipo

Scroll Inverter

Funzionamento

Vapour Injection

VENTILATORE

Tipo

EC

Diametro della ventola | mm

800

Velocità rpm

600

BATTERIA ALETTATA

Distanza alette | mm

2,5

SCAMBIATORE

Tipo

A piastre

Materiale

Acciaio Inox

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

Quantità refrigerante | kg

8,5

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo Pompa

EC

PESO

Unità esterna / Unità esterna + Interna | kg

280 Monoblocco / 260 + 50 Split

DIMENSIONI

Unità esterna | mm

H1257 x L1791 x P641

Unità interna | mm

H878.4 x L550 x P208

KITA L66

CLASSE ENERGETICA

A +++

DATI

Alimentazione | V-Hz

400-3-50

RUMOROSITÀ

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

52

COMPRESSORE

Tipo

Scroll Inverter

Funzionamento

Vapour Injection

VENTILATORE

Tipo

EC

Diametro della ventola | mm

910

Velocità rpm

610

BATTERIA ALETTATA

Distanza alette | mm

2,5

SCAMBIATORE

Tipo

A piastre

Materiale

Acciaio Inox

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

Quantità refrigerante | kg

8

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo Pompa

EC

PESO

Unità esterna / Unità esterna + Interna | kg

280 Monoblocco / 260 + 50 Split

DIMENSIONI

Unità esterna | mm

H1257 x L1791 x P641

Unità interna | mm

H878.4 x L550 x P208

KITA L66 Cold

CLASSE ENERGETICA

A+++

DATI

Alimentazione | V-Hz

400-3-50

RUMOROSITÀ

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

52

COMPRESSORE

Tipo

Scroll Inverter

Funzionamento

Vapour Injection

VENTILATORE

Tipo

EC

Diametro della ventola | mm

910

Velocità rpm

610

BATTERIA ALETTATA

Distanza alette | mm

2,5

SCAMBIATORE

Tipo

A piastre

Materiale

Acciaio Inox

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

Quantità refrigerante | kg

8

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo Pompa

EC

PESO

Unità esterna / Unità esterna + Interna | kg

280 Monoblocco / 260 + 50 Split

DIMENSIONI

Unità esterna | mm

H1257 x L1791 x P641

Unità interna | mm

H878.4 x L550 x P208