

# FTXLS-K

(-25°C)

KÜTE

## Optimized heating III

- Töötab efektiivselt kuni -25°C välisõhu temperatuurini
- Energiasäästlik ECONO režiim
- Kahte tsooni jälgiv silm
- Madal müratase 19 dB(A)
- Online moodul (lisa)
- Mattvalge värvus
- Uuendatud kaugjuhtimispuul
- Energiaklass jahutus/küte = A++



Mudel	Siseosa			FTXLS25K3		FTXLS35K3		
	Välisosa			RXLS25M		RXLS35M		
Jahutusvõimsus	Min./Nom./Max.			kW	1.6/2.5/4.4		1.7/3.5/5.0	
Küttevõimsus	Min./Nom./Max.			kW	1.0/4.7/6.6/3.98(3)		1.0/5.4/7.2/4.5(3)	
Elektri tarbimine	Jahutus	Min./Nom./Max.			kW	0.32/0.67/2.33		0.32/0.95/2.33
	Küte	Min./Nom./Max.			kW	0.24/1.10/2.36		0.24/1.31/2.88
Aastane energiakulu (jahutus)				kWh	132		177	
SEER (jahutus)					6,62		6,91	
Aastane energiakulu (küte)				kWh	947		1147	
SCOP (küte)					4,62		4,60	
Energia klass	Jahutus/Küte				A++/A++			
Siseosa õhu hulk	Jahutus Maks.			m <sup>3</sup> /h	672			
	Küte Maks.			m <sup>3</sup> /h	798			
Müratase	Siseosa Jahutus			dB(A)	45/39/33/21			
	Siseosa Küte			dB(A)	47/39/33/19			
	Välisosa Küte/Jahutus			dB(A)	49/48			
Mõõdud (HxWxD)	Siseosa			mm	298x900x215			
	Välisosa			mm	550x858x330			
Kaal (netto)	Siseosa			kg	12			
	Välisosa			kg	40			
Torustiku mõõt	Vedel + Gaas			mm	6.35 / 9.5			
Freoon					R410a			
Maksimaalne trassi pikkus				m	20			
Maksimaalne kõrguste vahe				m	15			
Lubatud tööpiirid	Küte/Jahutus			°C	-25 ÷ 18/-10 ÷ 46			
Elektriandmed	Pingeline			V/Ph/Hz	230/1/50			
	Kaitsme suurus			A	20			
<b>Hind KM-ga, paigalduseta</b>				<b>EUR</b>	<b>1200 €</b>		<b>1315 €</b>	

# FTXL-JV

(-25°C)

KÜTE

## Optimized heating III

- Töötab efektiivselt kuni -25°C välisõhu temperatuurini
- Madal müratase 23 dB(A)
- Online moodul (lisa)
- Väikesed mõõtmed, sobib ukse kohale paigaldamiseks
- Öine režiim säästab energiat ja ei lase ruumi üle jahutada või liigselt kütta
- Energiaklass jahutus/küte = A+



Mudel	Siseosa			FTXL25JV	FTXL35JV
	Välisosa			RXL25M3	RXL35M3
Jahutusvõimsus	Min./Nom./Max.		kW	1.2/2.5/3.4	1.3/3.5/3.8
Küttevõimsus	Min./Nom./Max.		kW	1.1/3.2/5.5/3.24(3)	1.2/3.8/6.0/3.62(3)
Elektri tarbimine	Jahutus	Min./Nom./Max.	kW	0.29/0.80/1.30	0.29/1.14/1.30
	Küte	Min./Nom./Max.	kW	0.24/0.72/2.14	0.24/0.90/2.89
Aastane energiakulu (jahutus)			kWh	146	209
SEER (jahutus)				6,01	5,87
Aastane energiakulu (küte)			kWh	793	998
SCOP (küte)				4,37	4,21
Energia klass		Jahutus/Küte		A+/A+	
Siseosa õhu hulk	Jahutus Maks.		m <sup>3</sup> /h	558	
	Küte Maks.		m <sup>3</sup> /h	606	
Müratase	Siseosa Jahutus		dB(A)	41/34/27/23	
	Siseosa Küte		dB(A)	41/35/29/26	
	Välisosa Küte/Jahutus		dB(A)	49/48	
Mõõdud (HxWxD)	Siseosa		mm	283x770x198	
	Välisosa		mm	550x858x330	
Kaal (netto)	Siseosa		kg	8	
	Välisosa		kg	40	
Torustiku mõõt	Vedel + Gaas		mm	6.35 + 9.5	
Freoon				R410a	
Maksimaalne trassi pikkus			m	-	
Maksimaalne kõrguste vahe			m	-	
Lubatud tööpiirid	Küte/Jahutus		°C	-25 ÷ 18/-10 ÷ 46	
Elektriandmed	Pinge		V/Ph/Hz	230/1/50	
	Kaitsme suurus		A	20	
<b>Hind KM-ga, paigalduseta</b>			<b>EUR</b>	<b>950 €</b>	<b>1030 €</b>

# FTXG-LW/S

(-25°C)

## Emura, Optimized heating III

- Ainulaadne disain
- Töötab efektiivselt kuni -25°C välisõhu temperatuurini
- Madal müratase 19 dB(A)
- Online moodul (lisa)
- Energiaklass jahutus/küte = A++



reddot award 2014  
winner



KÜTE

Mudel	Siseosa			FTXG25LW/S		FTXG35LW/S	
	Välisosa			RXLG25M		RXLG35M	
Jahutusvõimsus	Min./Nom./Max.			kW		1.3/2.5/4.0	
Küttevõimsus	Min./Nom./Max.			kW		1.0/4.4/6.1/3.6(3)	
Elektri tarbimine	Jahutus	Nom.		kW		0,68	
	Küte	Nom.		kW		1,02	
Aastane energiakulu (jahutus)				kWh		124	
SEER (jahutus)						7,04	
Aastane energiakulu (küte)				kWh		755	
SCOP (küte)						4,64	
Energia klass		Jahutus/Küte				A++/A++	
Siseosa õhu hulk	Jahutus Maks.			m <sup>3</sup> /h		534	
	Küte Maks.			m <sup>3</sup> /h		660	
Müratase	Siseosa Küte			dB(A)		41/34/28/19	
	Välisosa Küte/Jahutus			dB(A)		49/48	
Mõõdud (HxWxD)	Siseosa			mm		303x998x212	
	Välisosa			mm		550x858x330	
Kaal (netto)	Siseosa			kg		12	
	Välisosa			kg		40	
Torustiku mõõt				Vedel + Gaas		mm	
Freoon						R410a	
Maksimaalne trassi pikkus				m		20	
Maksimaalne kõrguste vahe				m		-	
Lubatud tööpiirid		Küte/Jahutus		°C		-25 ÷ 18/-10 ÷ 46	
Elektriandmed	Pinge			V/Ph/Hz		230/1/50	
	Kaitsme suurus			A		20	
<b>Hind KM-ga, paigalduseta</b>				EUR		<b>1420 €</b>	
						<b>1 550 €</b>	

## Ururu Sarara, R32

- Unikaalne lahendus - st. 5 ühes: niisutus/kuiivatus/ventilatsioon/jahutus/küte
- Uus õhukuivatus tehnoloogia Ekodorai
- Energiaklass jahutus/küte = A+++
- Töötab efektiivselt kuni -20°C välisõhu temperatuurini
- Automaatne filtrite puhastus
- Kolme tsooni jälgiv silm
- Isepuhastav filter
- Madal müratase 19 dB(A)

SEER + SCOP =  
**A+++**  
 on the entire range

  
 reddot design award  
 winner 2013



KÜTE

Model	Siseosa		FTXZ25N	FTXZ35N	FTXZ50N
	Välisosa		RXZ25N	RXZ35N	RXZ50N
Jahutusvõimsus	Min./Nom./Maks.	kW	0.6/2.5/3.9	0.6/3.5/5.3	0.6/5.0/5.8
Küttevõimsus	Min./Nom./Maks.	kW	0.6/3.6/7.5	0.6/5.0/9.0	0.6/6.3/9.4
Elektri tarbimine	Jahutus	Min./Nom./Maks.	0.11/0.41/0.88	0.11/0.66/1.33	0.11/1.10/1.60
	Küte	Min./Nom./Maks.	0.10/0.62/2.01	0.10/1.00/2.53	0.10/1.41/2.64
EER (jahutus)			6,10	5,30	4,55
SEER (jahutus)			9,54	9,00	8,60
COP (küte)			5,80	5,00	4,47
SCOP (küte)			5,90	5,73	5,50
Energiaklass	Jahutus/Küte		A+++		
Siseosa õhu hulk	Jahutus Maks./Nom./Min./Vaikne	m <sup>3</sup> /h	642/450/318/240	726/504/336/240	900/552/396/276
	Küte Maks./Nom./Min./Vaikne	m <sup>3</sup> /h	702/516/402/288	798/552/414/288	864/642/462/354
Müratase	Siseosa Jahutus	dB(A)	38/33/26/19	42/35/27/19	47/38/30/23
	Välisosa Jahutus	dB(A)	46	48	49
Möödud (HxWxD)	Siseosa	mm	295x798x372		
	Välisosa	mm	693x795x300		
Kaal (netto)	Siseosa	kg	15		
	Välisosa	kg	50		
Torustiku mõõt	Vedel + Gaas	mm	6 + 9.5		
Freoon			R-32		
Maksimaalne trassi pikkus		m	10		
Maksimaalne kõrguste vahe		m	8		
Lubatud tööpiirid	Küte/Jahutus	°C	-20 ÷ 18/-10 ÷ 43		
Elektriandmed	Pinge	V/Ph/Hz	230/1/50		
	Kaitsme suurus	A	16		
<b>Hind KM-ga, paigalduseta</b>		<b>EUR</b>	<b>2200 €</b>	<b>2300 €</b>	<b>2590 €</b>

R32

# FVXG-K

(-25°C)

KÜTE

## Optimized heating III

- Antud soojuspump on unikaalne, sest lisaks tavapärasele soojuspumba tehnoloogiale kasutatakse veel kiirguskütte tehnoloogiat
- Madal müratase 19 dB(A)
- Töötab efektiivselt kuni -25°C välisõhu temperatuurini
- Online moodul (lisa)
- Võimalus kasutada multi siseosana (kuni 5 siseosa, sõltub mudelist ja välisosa võimsusest)
- Energiaklass jahutus/küte = A++/A+



Mudel	Siseosa			FVXG25K	FVXG35K	
	Välisosa			RXLG25M	RXLG35M	
Jahutusvõimsus	Min./Nom./Max.			kW	1.2/2.5/5.1	1.4/3.5/5.6
Küttevõimsus	Min./Nom./Max.			kW	1.0/4.5/6.5/3.5(3)	1.1/5.6/7.0/4.0(3)
Elektri tarbimine	Jahutus	Nom.		kW	0,71	1,02
	Küte	Nom.		kW	1,16	1,55
Aastane energiakulu (jahutus)				kWh	131	186
SEER (jahutus)					6,99	6,59
Aastane energiakulu (küte)				kWh	989	1187
SCOP (küte)					4,25	4,01
Energia klass		Jahutus/Küte		A++/A+		
Siseosa õhu hulk	Jahutus Maks.			m <sup>3</sup> /h	534	546
	Küte Maks.			m <sup>3</sup> /h	594	612
Müratase	Siseosa Jahutus			dB(A)	38/32/26/23	39/33/27/24
	Siseosa Küte			dB(A)	39/32/26/22/19	40/33/27/23/19
	Välisosa Küte/Jahutus			dB(A)	49/48	
Mõõdud (HxWxD)	Siseosa			mm	600x950x215	
	Välisosa			mm	550x858x330	
Kaal (netto)	Siseosa			kg	22	
	Välisosa			kg	40	
Torustiku mõõt	Vedel + Gaas			mm	6.35 / 9.5	
Freoon					R410a	
Maksimaalne trassi pikkus				m	20	
Maksimaalne kõrguste vahe				m	10	
Lubatud tööpiirid	Küte/Jahutus			°C	-25 ÷ 18/-10 ÷ 46	
Elektriandmed	Pinge			V/Ph/Hz	230/1/50	
	Kaitsme suurus			A	20	
<b>Hind KM-ga, paigalduseta</b>				EUR	<b>1765 €</b>	<b>1915 €</b>

# FVXS-F

(-25°C)

KÜTE

## Põranda mudel, Optimized heating III

- Väikeste mõõtmetega siseosa, sobib ideaalselt akna alla
- Madal müratase 23 dB(A)
- Töötab efektiivselt kuni -25°C välisõhu temperatuurini
- Võimalus kasutada multi siseosana (kuni 5 siseosa, sõltub siseosa ja välisosa võimsusest)
- Energiaklass jahutus/küte = A+/A



Mudel	Siseosa		FVXS25F		FVXS35F	
	Välisosa		RXL25M3		RXL35M3	
Jahutusvõimsus	Min./Nom./Max.		kW	1.2/2.5/5.1		1.4/3.5/5.6
Küttevõimsus	Min./Nom./Max.		kW	1.0/4.5/6.5/3.4 (3)		1.1/5.6/7.0/3.8 (3)
Elektri tarbimine	Jahutus	Nom.	kW	0,74		1,07
	Küte	Nom.	kW	1,19		1,62
Aastane energiakulu (jahutus)			kWh	173		235
SEER (jahutus)				5,10		5,21
Aastane energiakulu (küte)			kWh	1109		1326
SCOP (küte)				4,04		3,80
Energiaklass		Jahutus/Küte		A+/A		
Siseosa õhu hulk	Jahutus Maks.		m <sup>3</sup> /h	492		510
	Küte Maks.		m <sup>3</sup> /h	528		564
Müratase	Siseosa Jahutus		dB(A)	38/32/26/23		39/33/27/24
	Siseosa Küte		dB(A)	38/32/26/23		39/33/27/24
	Välisosa Küte/Jahutus		dB(A)	49/48		
Mõõdud (HxWxD)	Siseosa		mm	600x700x210		
	Välisosa		mm	550x858x330		
Kaal (netto)	Siseosa		kg	14		
	Välisosa		kg	40		
Torustiku mõõt	Vedel + Gaas		mm	6.35 + 9.5		
Freoon				R410a		
Maksimaalne trassi pikkus			m	15		
Maksimaalne kõrguste vahe			m	-		
Lubatud tööpiirid	Küte/Jahutus		°C	-25 ÷ 18/-10 ÷ 46		
Elektriandmed	Pinge		V/Ph/Hz	230/1/50		
	Kaitsme suurus		A	20		
<b>Hind KM-ga, paigalduseta</b>			<b>EUR</b>	<b>1405 €</b>	<b>1550 €</b>	