

— LUFTKYLDA UTOMHUSAGGREGAT —

SLIDING



NORDICOLD

SLIDING

– servicevänlig helt enkelt

Sliding innebär ett nytänkande när det gäller utomhusaggregat och har en unik design, där hela enheten, utan demontering, kan dras fram för enkel åtkomst vid service och underhåll. Luftriktningen är i längsriktningen, vilket innebär

att aggregatet kan placeras direkt mot väggen för att spara utrymme.

Dessutom kan aggregaten enkelt placeras på varandra utan ombyggnad eller förstärkning.



PRESTANDA

- Högeffektiva kolv- och scrollkompressorer
- Ljudhuv för scrollkompressorer
- Fläktstyrning



ÅTKOMLIGHET

- Enheten öppnas med en nyckel
- Utvändiga rotalockventiler på både sug- och vätskesidan för enkel installation
- Utdragbar kopplingsbox för bättre åtkomlighet

HUS

- Utdragsenhet underlättar vid justering och utbyte av komponenter
- Unik luftriktning i längsriktningen
- Finns med hus i två storlekar

INNOVATIV DESIGN

- Kan placeras direkt mot väggen
- Stapelbar; unik möjlighet att stapla aggregat med olika husstorlek utan behov av extra tillbehör
- Enfläktsutförande för båda husstorlekarna



KYL MPA R452A/R448A/R449A

Sliding luftkylda utomhusaggregat			Data enl. EN 13215 Omg. temp. +32°C Suggastemp. +20 °C		Hus	Vikt	Ljuddata		Receiver	Anslutning	
Art.nr	Modell	Märkström (A)	Kyleffekt vid -10 °C (W) R452A	Kyleffekt vid -10 °C (W) R448/9A		Netto (kg)	Ljudtryck vid 10m dB(A)	Ljud-effekt dB(A)	dm3	Sugledning	Vätskeledning
Kompressor 230V, 1-fas, 50 Hz											
43526210	UD-NEU6210GK	3,5	687	-	1	48	32	60	1,1	3/8"	1/4"
43526212	UD-NEU6212GK	4,0	798	-	1	49	32	60	1,1	3/8"	1/4"
43526215	UD-NEU6215GK	5,0	1055	-	1	50	34	62	2,3	1/2"	3/8"
43526220	UD-NEU6220GK	6,2	1173	-	1	58	34	62	2,3	1/2"	3/8"
43526222	UD-NT6222GK	6,3	1266	-	1	58	34	62	2,3	1/2"	3/8"
43526224	UD-NT6224GK	6,7	1500	-	1	58	35	63	2,3	1/2"	3/8"
43526226	UD-NT6226GK	7,5	1618	-	1	58	35	63	2,3	1/2"	3/8"
43529232	UD-NJ9232GK	7,6	2083	-	1	65	40	68	2,3	5/8"	1/2"
43536238	UD-NTU6238GK	12,0	2111	-	1	65	40	68	2,3	5/8"	1/2"
Kompressor 400V, 3-fas 50 Hz											
43546250	UD-NJX6250GS	4,3	3139	-	2	92	48	76	3,9	5/8"	1/2"
43556015	UD-SE6015GS	4,4	3413	3379	2	100	52	80	3,9	7/8"	1/2"
43556018	UD-SE6018GS	5,9	3980	3953	2	100	52	80	3,9	7/8"	1/2"
43556021	UD-SE6021GS	6,1	4443	4423	2	100	52	80	3,9	7/8"	1/2"

FRYS LBP R452A/R448A/449A

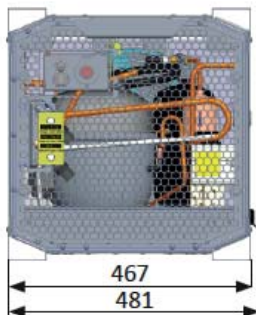
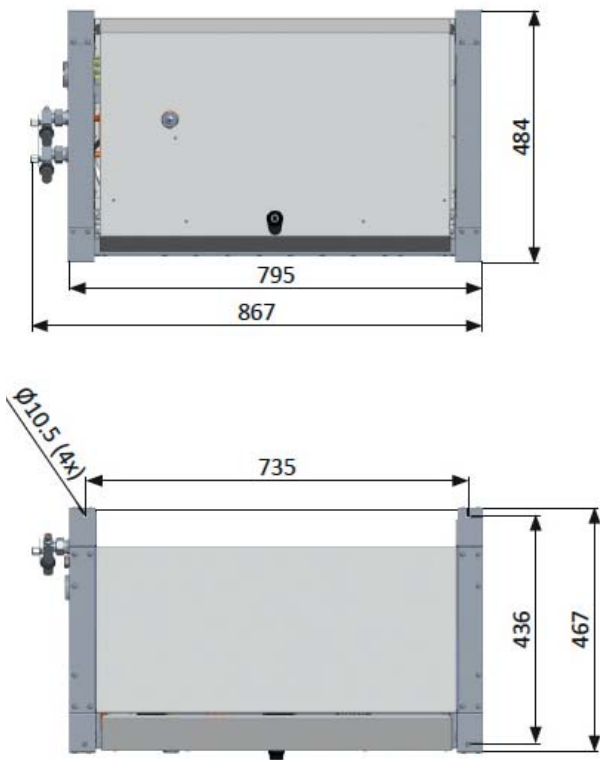
Sliding luftkylda utomhusaggregat			Data enl. EN 13215 Omg. temp. +32°C Suggastemp. +20 °C		Hus	Vikt	Ljuddata		Receiver	Anslutning	
Art.nr	Modell	Märkström (A)	Kyleffekt vid -35 °C (W) R452A	Kyleffekt vid -35 °C (W) R448/9A		Netto (kg)	Ljudtryck vid 10m dB(A)	Ljud-effekt dB(A)	dm3	Sugledning	Vätskeledning
Kompressor 230V, 1-fas, 50 Hz											
43562155	UD-NEU2155GK	4,0	297	-	1	48	32	60	1,1	3/8"	1/4"
43562168	UD-NEU2168GK	4,6	421	-	1	49	32	60	1,1	3/8"	1/4"
43562180	UD-NT2180GK	6,4	520	-	1	52	33	61	2,3	1/2"	3/8"
43562192	UD-NT2192GK	6,3	597	-	1	58	33	61	2,3	1/2"	3/8"
43562212	UD-NT2212GK	7,0	701	-	1	58	33	61	2,3	1/2"	3/8"
43562213	UD-NJ2212GK	8,9	786	-	1	59	36	64	2,3	1/2"	3/8"
Kompressor 400V, 3-fas 50 Hz											
43562219	UD-NJX2219GS	3,5	1065	-	2	92	48	76	3,9	5/8"	1/2"
43572006	UD-SE2006GS	3,5	1306	1126	2	100	52	80	3,9	5/8"	1/2"
43572008	UD-SE2008GS	3,9	1668	1438	2	100	52	80	3,9	7/8"	1/2"

KYL MBP R134a/R513A

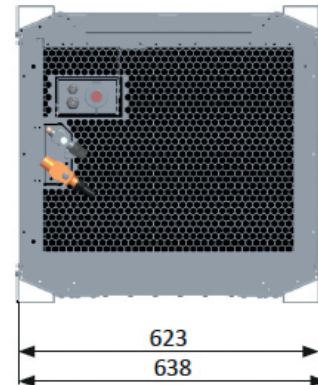
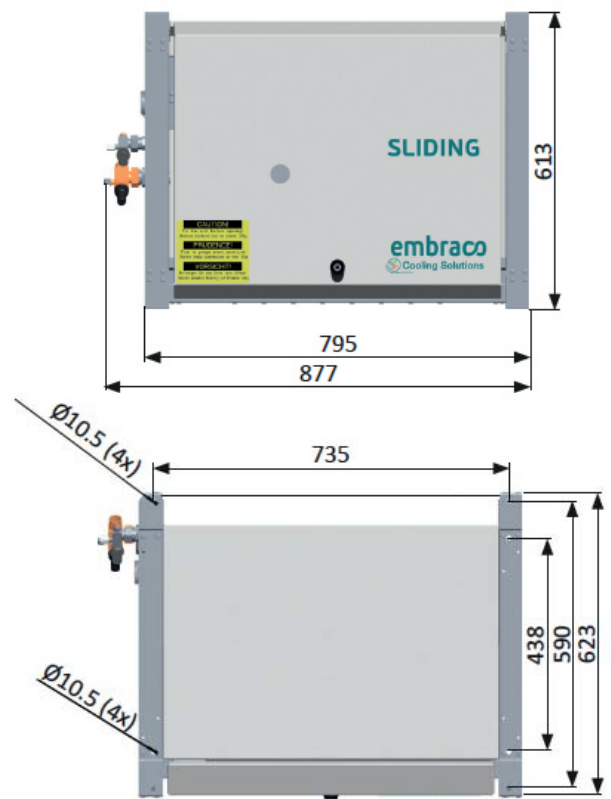
Sliding luftkylda utomhusaggregat			Data enl. EN 13215 Omg. temp. +32°C Suggastemp. +20 °C		Hus	Vikt	Ljuddata		Receiver	Anslutning	
Art.nr	Modell	Märkström (A)	Kyleffekt vid -10 °C (W) R134a	Kyleffekt vid -10 °C (W) R513A		Netto (kg)	Ljudtryck vid 10m dB(A)	Ljud-effekt dB(A)	dm3	Sugledning	Vätskeledning
Kompressor 230V, 1-fas, 50 Hz											
43506210	UD-NEU6210Z	3,7	651	688	1	48	32	60	1,1	3/8"	1/4"
43506212	UD-NEU6212Z	4,2	719	759	1	49	32	60	1,1	3/8"	1/4"
43506214	UD-NEU6214Z	4,9	828	875	1	49	32	60	1,1	3/8"	1/4"
43506215	UD-NT6215Z	4,9	821	863	1	52	34	62	1,1	3/8"	1/4"
43506217	UD-NT6217Z	4,9	982	1032	1	58	34	62	2,3	1/2"	3/8"
43506220	UD-NJ6220Z	7,5	1224	1275	1	58	34	62	2,3	1/2"	3/8"
43506226	UD-NJ6226Z	7,6	1524	1587	1	65	35	63	2,3	1/2"	3/8"

Vid dimensionering av centralkylsystem använd sammanlagringseffekt och förse då anläggning med extra utrustning för denna typ av applikation.

HUS 1



HUS 2



SAMTLIGA AGGREGAT ÄR UTRUSTADE MED:

- Låsbar arbetsbrytare (till-/frånslag)
- Steglös fläktstyrning
- Vevhusvärmare
- Tank
- Torckfilter
- Synglas, läsbart från utsidan
- Startutrustning för termostatstyrning
- Utvändiga rotalockventiler
- Lågtrycksvakt, ställbar
- Högtrycksvakt, fast

NORDICOLD