

 Ralf Leopold Klimatechnik GmbH & Co. KG  
Höfgeschhofweg 14 • 47807 Krefeld

 rlk@rlk.de  
www.rlk.de

Ralf Leopold Klimatechnik GmbH & Co. KG | Sitz Krefeld, Amtsgericht Krefeld, HRA 6406  
Persönlich haftender Gesellschafter: Ralf Leopold Klimatechnik Verwaltung GmbH,  
Sitz Krefeld | Amtsgericht Krefeld, HRB 14921 | Geschäftsführer: Ralf Leopold



 Tel.: +49(0) 21 51-820 78-0  
 Fax: +49(0) 21 51-820 78-28

 Sparkasse Krefeld: IBAN: DE73 3205 0000 0000 0515 99 • BIC: SPKRDE33  
Volksbank Krefeld eG: IBAN: DE36 3206 0362 0110 9230 31 • BIC: GENODE33HTK

Ralf Leopold Klimatechnik GmbH & Co. KG • Höfgeschhofweg 14 • 47807 Krefeld

Carrier Klimatechnik GmbH  
Gutenbergstraße 1  
85732 Ismaning

LIEFERSCHEIN KOPIE 1  
Nummer : 00000257675 vom 14.06.2024  
Kunde : D 11482  
Auftrag : 10000351475 vom 24.04.2024

Pos.	Artikelnummer Bezeichnung	LO	E	Bestell- meng	Liefer- meng	Rest- meng
------	------------------------------	----	---	------------------	-----------------	---------------

Liefertermin: 17.06.2024

Kom.: 4700025046  
Projekt: Baufeld A5 Kronsrode, Hannover  
SharePoint-Nr.: S24-00130  
SAP-Nr: 88638

bestellt durch Frau Skadi Gams

Lieferadresse:  
GWH Baufeld A5 (Kronsrode Süd)  
Kattenbrockstriff  
30539 Hannover-Kronsrode  
Hr. Dettmer 0175-9324486

1	00000000 a conto Anforderung	0000		1 0,000	1	
2	00000000 Schalldämmgehäuse SDG19-Sonder 3400 x 2900 H=2300mm mit schalldämmten V-Lamellen	0000		2 0,000	2	

Das Gehäuse besteht aus einer stabilen Aluminium-  
konstruktion mit von innen verschraubten Kunststoff-  
eckverbindern Zwischen den doppelwandigen  
Deckblechen ( Innen verzinktes  
Lochblech 50-50/10 ) aussen Blech RAL 9010  
ist eine 50 mm dicke Mineralwolle mit  
Glasseidenbeschichtung eingelegt.  
Nominale Schalldämmleistung nach  
DIN EN ISO 3744 : 18 db(A)  
Alle Seitenteile sind mittels aufliegender  
Drehknebelverschlüsse leicht zu entnehmen .  
Die festgelegten Bedientüren haben  
Doppelscharniere zum einfachen öffnen  
mittels Doppelbartschlüssel oder sind  
vollständig entnehmbar.

Nominale Schalldämmleistung nach  
DIN EN ISO 3744 : 18 dB(A)

Gesamtgewicht 0,000 kg

Pos.	Artikelnummer Bezeichnung	LO	ME	Bestell- menge	Liefer- meng	Rest- meng
	f (Hz) 63 125 250 500 1000 2000 4000 8000 16000					
	De (dB) 3 2 11 17 20 22 24 22 23					
3	00000000 Lieferung nach Hannover	0000		1 0,000	1	
4	00000000 Montage durch ein RLK-Werksteam zu einer betriebsfertigen Einheit	0000		1 0,000	1	
5	00000000 Aufmaß vor Ort	0000		1 0,000	1	

*Kein RLK*  
18.06.2024

Roz.  
18.06.24r.  
St. 7<sup>30</sup> -  
Kon. 10<sup>00</sup>



WPR 02064  
DL 7181P.  
17.06.24r.