

# ARTDESIGN SCHALLSCHUTZHAUBEN

Schallschutz für Wärmepumpen und Klimageräte



Ausgabe 2020



# REMKO SERIE SWK

ARTdesign Schallschutzhauben



Ausführung  
silber/schwarz

## REMKO SERIE SWK

### Schallschutz für anspruchsvolle Einsatzbereiche

Nutzen Sie die geräuschkämmende Wirkung des Werkstoffes EPP-Polypropylen. Die Schalldämmhaube wird besonders in Regionen mit hohen Anforderungen an Lärmimmissionen eingesetzt. Durch die patentierte Bauweise und die geräuschkämmende Wirkung des Werkstoffes EPP-Polypropylen wird durch Luftumlenkungen eine effektive Schallreduzierung erreicht.

### Passend für jedes Umfeld

Neben der Standardfarbe Schwarz ist die Schallschutzhaube in den Farbvarianten Silber, Grün und Braun erhältlich. Darüber hinaus erfüllen wir individuelle Farbwünsche mit Sonderfarben nach RAL.

### Technik

Die patentierte Technologie der Schutzhaube reduziert wirksam den Schall. Die Funktion der Geräte wird nicht eingeschränkt.

### Planung und Aufstellung

Durch das optische Design lässt sich die Schallschutzhaube gut in die Umgebung integrieren. Durch die Brandschutzklasse B2 und die UV-Beständigkeit kann sie nahezu überall aufgestellt werden. Bei der Planung nach TA-Lärm kann die Tonhaltigkeit vernachlässigt werden. Diese wird mit bis zu 6 dB(A) angenommen. Je nach Aufstellungssituation kann die Haube dann eine Schallreduktion von bis zu 15 dB(A) realisieren.

### Mehrfachnutzen ist garantiert

Die REMKO Schallschutzhaube reduziert nicht nur die Schallimmissionen, sie bietet auch einen Schutz vor Vandalismus und Witterungseinflüssen wie Hagel, Schneetreiben, Sonneneinstrahlung, usw.

### Individuelle Anpassung

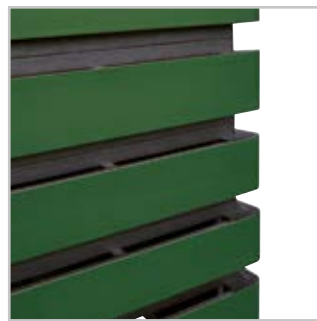
Die Schallschutzhaube kann nachträglich eingebaut werden. Ebenfalls können REMKO Klimageräte mit der Schallschutzhaube ausgerüstet werden. Eine individuelle Anpassung an viele Markenfabrikate ist möglich.



Schallreduktion von bis zu 15 dB(A)



EPP-Polypropylen hat effektive Dämmeigenschaften



Ausführung grün/schwarz



Ausführung braun/schwarz

## Technische Daten

Gerätetyp		SWK 4	SWK 5	SWK 7
Wärmepumpentyp		WKF 70	WKF 120	WKF 180
Außenmaß Abmessungen H/B/T	mm	1155/1385/1100	1400/1385/1100	1880/1385/1100
Max. Gerätegröße <sup>1)</sup> Abmessungen H/B/T	mm	1020/1000/460	1260/1000/460	1740/1000/460
Gewicht	kg	40	43	48
<b>Ausführung schwarz</b>				
Farbton ähnlich RAL 7021				
EDV-Nr.		260904	260905	260907
<b>Ausführung silber/schwarz</b>				
Farbton ähnlich RAL 9006/7021				
EDV-Nr.		260914	260915	260917
<b>Ausführung grün/schwarz</b>				
Farbton ähnlich RAL 6020/7021				
EDV-Nr.		260934	260935	260937
<b>Ausführung braun/schwarz</b>				
Farbton ähnlich RAL 8003/7021				
EDV-Nr.		260944	260945	260947
<b>Sonderfarbton nach RAL</b>				
EDV-Nr.		260954	260955	260957
<b>Bauseitige Anpassung an Markenfabrikate <sup>2)</sup></b>				
EDV-Nr.		260924	260925	260927

<sup>1)</sup> Die Abmessungen des verwendeten Gerätes müssen individuell geprüft werden. Genaue Angaben finden Sie in der Bedienungsanleitung.

<sup>2)</sup> Geschlossenes Lufttrennbrett zur bauseitigen Anpassung an das vorhandene Markenfabrikat / Mehrpreis.

# REMKO QUALITÄT MIT SYSTEM

Klima | Wärme | Neue Energien

**REMKO GmbH & Co. KG**  
Klima- und Wärmetechnik

Im Seelenkamp 12  
32791 Lage

Telefon +49 (0) 5232 606-0  
Telefax +49 (0) 5232 606-260

E-mail [info@remko.de](mailto:info@remko.de)  
Internet [www.remko.de](http://www.remko.de)

**Hotline National**  
+49 (0) 5232 606-0

**Hotline International**  
+49 (0) 5232 606-130

