

# Värmepumpar anpassade för nordiskt klimat

*ML-serien har den senaste Inverterteknologi som sparar mest energi*

*ML-serien med inbyggd underhållsvärme +6°*

*ML-serien har trågvärmare som standard*

*ML-serien finns i tre olika storlekar*

Tyska REMKO är Europaledande inom kyla och värme



ML-serien har den högsta Energisparklass A



- Inverterteknik sparar energikostnader
- Automatisk omstart vid strömavbrott
- Väderbeständiga utomhuskomponenter
- Mikroprocessorstyrd teknik
- Luftutsläpp med swing-funktion
- Avtagbart luftfilter
- Programmerbar 24-timmars timerfunktion
- Enkel fjärrkontroll
- Snygg design

## REMKO ML DC

*Kyla och Värme*

**Väggmonterad värmeväxlare i split design med låg ljudnivå**

Okomplicerad installation av innerdelen över dörrar eller på övre delen av väggen.

ML-serien ger kyla, värme, avfuktning av luft, rening och filtrering av luften. Förbättrar luften inomhus.

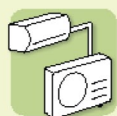
Fungerar utmärkt vid -15° till +50°

### Teknisk data

#### Modell

		ML 262 DC	ML 352 DC	ML522 DC
Kyla	kW	0,7-3,5	0,7-4,0	1,5-6,4
Värme	kW	0,7-3,7	0,8-4,7	1,5-6,7
Energiklass kyla-värme		A-A	A-A	A-A
Husstorlek c:a	m <sup>2</sup>	100	150	250
Max luftflöde inomhus	m <sup>3</sup> /tim	500	550	800
Elanslutning	volt/Amp	230/8A	230/10A	230/10A
Ljudnivå inomhus	dB	29-39	31-40	37-40
* COPvärde		3,71	3,67	3,61
Storlek innerdel	HxBxD	275x790x190	275x790x190	275x940x200
ytterdel	HxBxD	590x760x270	590x760x270	590x760x270
Vikt innerdel/ytterdel	kg	8,5/38	8,5/39	11/39,5

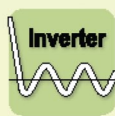
\* COPvärdet mäts vid inomhustemperatur 20°, utomhustemperatur 7°, max fläkthastighet, rörlängd 5 meter



Värmepump



Kyla/värme



Inverterteknologi



Fjärrkontroll



Inbyggda filter



Autom. start efter strömavbrott



Inbyggd underhållsvärme



Inbyggd värmekabel

