

# WIKING

made by **hwam**

---



WIKING Miro 1



WIKING Miro 3



WIKING Miro 5



WIKING Miro 2



WIKING Miro 4



WIKING Miro 6

**DK**

Datablad

**NO**

Datablad

**SV**

Produktblad

**FI**

Tuotetieto

**GB**

Product fiche



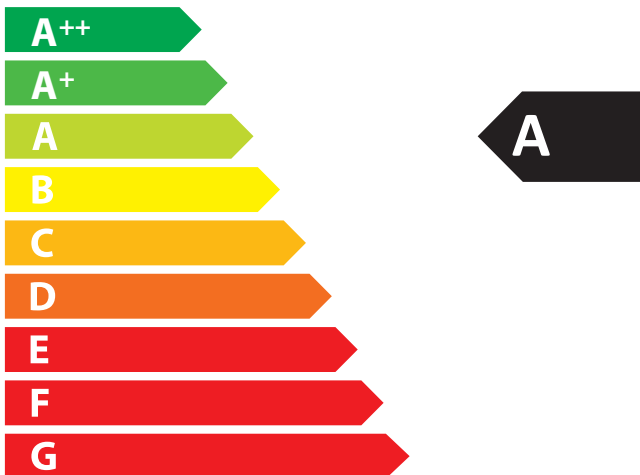
**ENERG**

енергия · ενέργεια



HWAM A/S

WIKING Miro X



4,9  
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186

<b>DK</b>	Energieffektivitetsindeks (EEI): 104		
<b>NO</b>	Energieffektivitetsindeks (EEI): 104	A++	$EEI \geq 130$
<b>SV</b>	Energieffektivitetsindex (EEI): 104	A+	$107 \leq EEI < 130$
<b>FI</b>	Energiatohokkuusindeksi (EEI): 104	A	$88 \leq EEI < 107$
<b>GB</b>	Energy efficiency index (EEI): 104	B	$82 \leq EEI < 88$
		C	$77 \leq EEI < 82$
<b>DK</b>	Bedste energieffektivitetsklasse er A++	D	$72 \leq EEI < 77$
<b>NO</b>	Beste energieffektivitetsklasse er A++	E	$62 \leq EEI < 72$
<b>SV</b>	Bästa energieffektivitetsklass är A++	F	$42 \leq EEI < 72$
<b>FI</b>	Parempi energiatohokuokka on A++	G	$EEI < 42$
<b>GB</b>	Best energy efficiency class is A++		

<b>DK</b>	Virkningsgrad ved nominal ydelse: 78,0 %
<b>NO</b>	Virkningsgrad ved nominell ytelse: 78,0 %
<b>SV</b>	Nyttoverkningsgrad vid nominell avgiven värmeeffekt: 78,0 %
<b>FI</b>	Hyötöteho nimellisteholla: 78,0 %
<b>GB</b>	Useful efficiency at rated output: 78,0 %

<b>DK</b>	Direkte varmeydelse: 4,9 kW
<b>NO</b>	Direkte varmeytelse: 4,9 kW
<b>SV</b>	Direkt värmeeffekt: 4,9 kW
<b>FI</b>	Välitön lämmöntuotto: 4,9 kW
<b>GB</b>	Direct heating capacity: 4.9 kW

<b>DK</b>	Opstilling og vedligeholdelse: følg instruktionsbog
<b>NO</b>	Oppstilling og vedlikehold: følg bruksanvisningen
<b>SV</b>	Installation och underhåll: följ instruktionsbok
<b>FI</b>	Käyttöönotto ja huolto: katso käyttöohjeesta
<b>GB</b>	Installation and maintenance: Please follow the manual

**WIKING**   
made by **hwam**