

# WIKING

made by **hwam**

---



WIKING Miro 1



WIKING Miro 3



WIKING Miro 5



WIKING Miro 2



WIKING Miro 4



WIKING Miro 6

**DE**

Produktdatenblatt

**FR**

Fiche produit

**NL**

Productkaart

**IT**

Scheda prodotto

**ES**

Ficha de producto



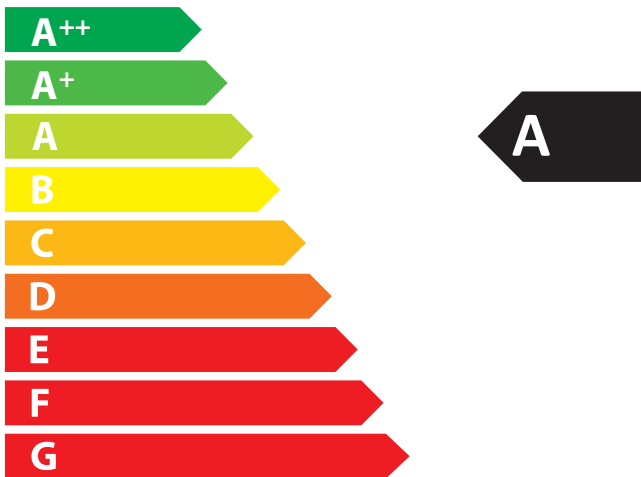
**ENERG**

енергия · ενέργεια



HWAM A/S

WIKING Miro X



4,9  
kW

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

2015/1186

DE	Energieeffizienzindex (EEI): 103		
FR	Indice d'efficacité énergétique (IEE): 103	A++	$EEI \geq 130$
NL	Energie-efficiëntie-index (EEI): 103	A+	$107 \leq EEI < 130$
IT	Indice di efficienza energetica (EEI): 103	A	$88 \leq EEI < 107$
ES	Índice de eficiencia energética (EEI): 103	B	$82 \leq EEI < 88$
		C	$77 \leq EEI < 82$
DE	Beste Energieeffizienzklasse ist A++	D	$72 \leq EEI < 77$
FR	La meilleure classe d'efficacité énergétique est A ++	E	$62 \leq EEI < 72$
NL	De beste energie-efficiëntieklasse is A++	F	$42 \leq EEI < 72$
IT	La migliore classe di efficienza energetica è A++	G	$EEI < 42$
ES	Mejor clase de eficiencia energética es A++		

DE	Wirkungsgrad bei Nennleistung: 78,0 %
FR	Rendement utile à la puissance thermique nominale: 78,0 %
NL	Nuttig rendement bij nominale warmteafgifte: 78,0 %
IT	Efficienza utile alla potenza termica nominale: 78,0 %
ES	Eficiencia útil a potencia calorífica nominal: 78,0 %

DE	Direkte Wärmeleistung: 4,9 kW
FR	Puissance thermique directe: 4,9 kW
NL	Directe warmteafgifte: 4,9 kW
IT	Potenza termica diretta: 4,9 kW
ES	Potencia calorífica directa: 4,9 kW

DE	Aufstellung und Wartung: Bitte Handbuch folgen
FR	Installation et maintenance: suivre le mode d'emploi
NL	Installatie en onderhoud: volg de handleiding
IT	Installazione e manutenzione: seguire le indicazioni del manuale
ES	Instalación y mantenimiento: seguir el manual de instrucciones

**WIKING**   
made by huam