

Produktdatenblatt	DE
Fiche produit	FR
Productkaart	NL
Scheda prodotto	IT
Ficha de producto	ES



Hwam  
3110



Hwam  
3120



Hwam  
3130

01.08.2022 / 53-2002  
[www.hwam.com](http://www.hwam.com)



**ENERG**

енергия · ενέργεια



HWAM A/S

HWAM 31XX



Icon representing a room with a window, a lamp, and a radiator, enclosed in a blue rounded rectangle.

**4,8**  
kW

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

2015/1186

DE	Energieeffizienzindex (EEI): 105		
FR	Indice d'efficacité énergétique (IEE): 105	A++	EEI ≥ 130
NL	Energie-efficiëntie-index (EEI): 105	A+	107 ≤ EEI < 130
IT	Indice di efficienza energetica (EEI): 105	A	88 ≤ EEI < 107
ES	Índice de eficiencia energética (EEI): 105	B	82 ≤ EEI < 88
		C	77 ≤ EEI < 82
DE	Beste Energieeffizienzklasse ist A++	D	72 ≤ EEI < 77
FR	La meilleure classe d'efficacité énergétique est A ++	E	62 ≤ EEI < 72
NL	De beste energie-efficiëntieklasse is A++	F	42 ≤ 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: 79 %
FR	Rendement utile à la puissance thermique nominale: 79 %
NL	Nuttig rendement bij nominale warmteafgifte: 79 %
IT	Efficienza utile alla potenza termica nominale: 79 %
ES	Eficiencia útil a potencia calorífica nominal: 79 %

DE	Direkte Wärmeleistung: 4,8 kW
FR	Puissance thermique directe: 4,8 kW
NL	Directe warmteafgifte: 4,8 kW
IT	Potenza termica diretta: 4,8 kW
ES	Potencia calorífica directa: 4.8 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

