

## Declarația de conformitate UE

Prezenta declarație de conformitate este emisă sub responsabilitatea exclusivă a

producătorului: GD Midea HEATING&VENTILATING Equipment Co., Ltd.

Adresa producătorului: Midea Industrial City, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R. China

Noi declarăm că produsul: Tipul

produsului: Pompă de căldură

Marca: Midea

Modele:

MHC-V30WD2RN7	MHC-V35WD2RN7
---------------	---------------

Respectă următoarele directive, inclusiv cele mai recente modificări, și legislația națională de armonizare relevantă aflată în vigoare:

<input checked="" type="checkbox"/>	Directiva privind joasa tensiune	2014/35/UE	<input checked="" type="checkbox"/>	Design ecologic	+ (UE) nr. 813/2013
<input checked="" type="checkbox"/>	Directiva privind compatibilitatea electromagnetica	2014/30/UE	<input checked="" type="checkbox"/>	Etichetă energetică	(UE) + (UE) nr. 811/2013
<input type="checkbox"/>	Directiva RE	2014/53/UE	<input type="checkbox"/>	POP	(UE)2019/1021
<input type="checkbox"/>	Directiva privind mașinile	2006/42/CE	<input checked="" type="checkbox"/>	F-gas	(UE) nr. 517/2014
<input checked="" type="checkbox"/>	Deșeuri electrice și electronice echipamente electrice și electronice (DEEE)	2012/19/UE	<input checked="" type="checkbox"/>	RoHS	2011/65/EU+(EU) 2015/863
<input type="checkbox"/>	Directiva privind echipamentele sub presiune	2014/68/UE			

Pentru evaluarea conformității cu aceste directive, au fost aplicate următoarele standarde:

<input checked="" type="checkbox"/>	EN 60335-1	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 55014-1	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 61000-3-2	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 378-2
<input checked="" type="checkbox"/>	EN 60335-2-40	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 55014-2	<input type="checkbox"/>	EN 61000-3-3	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 14511-3
<input type="checkbox"/>	EN 60335-2-21	<input type="checkbox"/>	EN 61000-6-1	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 61000-3-11	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 14825
<input checked="" type="checkbox"/>	EN 62233:2008	<input type="checkbox"/>	EN 61000-6-3	<input type="checkbox"/>	EN 61000-3-12	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 12102-1
<input type="checkbox"/>	EN 60730-1	<input type="checkbox"/>	EN 61000-6-2	<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	EN 12102-2
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	EN 61000-6-4	<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	EN 16147

Pb (plumb) ≤ 600ppm; Hg (mercur) ≤ 600ppm;  
CrVI (crom hexavalent) ≤ 600ppm; Cd (cadmiu) ≤ 75ppm;  
Bifenili polibromurați (PBB) ≤ 600ppm;

Eteri bifenilici polibromurați (PBDE) ≤ 600ppm; Di-(2-etil-hexil) ftalat (DEHP) ≤ 600ppm; Ftalat de butilbenzil (BBP) ≤ 600ppm;  
Di-butilftalat (DBP) ≤ 600ppm;  
Di-izo-butilftalat (DIBP) ≤ 600ppm;

Notă: Această declarație își pierde valabilitatea dacă sunt introduse modificări tehnice sau operaționale fără acordul producătorului.

Data: 2024/04/16

Autorizare:

