

Prepared (also subject responsible if other)		No.		
Francesco Sortino		2024-124		
Approved	Checked	Date	Rev	Reference
Michele Ammendola	GAEROM	03-09-2024	A	CLIMAGEA

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'

IL FABBRICANTE: CLIMAGEA (marchio di DEK ITALIA S.R.L.) Via Orvieto 12/a 00071 Pomezia (RM)
PARTITA I.V.A. 10168661006



Produttore/fornitore delle Pompe di Calore dei modelli di seguito indicati,

DICHIARA CHE LA PROGETTAZIONE E LA COSTRUZIONE DELLE MACCHINE:

DESCRIZIONE	SERIE	CODICE	MODELLO
Pompe di calore aria-acqua per impianti da esterno	HP COMPACT	SHP6M-BC	HP COMPACT 6 kW R32 Monofase
Pompe di calore aria-acqua per impianti da esterno	HP COMPACT	SHP8M-BC	HP COMPACT 8 kW R32 Monofase
Pompe di calore aria-acqua per impianti da esterno	HP COMPACT	SHP12M-BC	HP COMPACT 12 kW R32 Monofase
Pompe di calore aria-acqua per impianti da esterno	HP COMPACT	SHP12T-BC	HP COMPACT 12 kW R32 Trifase
Pompe di calore aria-acqua per impianti da esterno	HP COMPACT	SHP14M-BC	HP COMPACT 14 kW R32 Monofase
Pompe di calore aria-acqua per impianti da esterno	HP COMPACT	SHP14T-BC	HP COMPACT 14 kW R32 Trifase

Funzione

Produzione di acqua calda sanitaria

Denominazione commerciale

Pompa di calore per riscaldamento, raffrescamento e produzione acqua calda sanitaria serie *HP COMPACT*

SONO CONFORMI A TUTTE LE DISPOSIZIONI PERTINENTI ALLE SEGUENTI DIRETTIVE:

- Direttiva sulla bassa tensione LVD: 2014/35/UE
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica EMCD: 2014/30/UE
- Direttiva PED in materia di attrezzature a pressione: 2014/68/UE (modulo A)
- Direttiva RoHS sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle AEE: 2011/65/UE
- Direttiva ErP per la progettazione ecocompatibile: 2009/125/CE

La presente dichiarazione perde la sua validità nel caso venissero apportate modifiche al prodotto/i senza previa autorizzazione.

SONO CONFORMI ALLE PERTINENTI NORMATIVE DI ARMONIZZAZIONE DELL'UNIONE:

- EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019
- EN 60335-2-40:2003 + A13:2012/AC2013
- EN 62233:2008/AC:2008
- EN 55014-1:2017/A11:2020
- EN 55014-2:2015
- EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
- EN 61000-3-12:2011
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN IEC 61000-3-11:2019
- (EU) No. 813/2013
- EN 14825:2018
- EN 12102-1:2017
- EN 14511:2018

Il costruttore dichiara che le caratteristiche del prodotto soddisfano i requisiti fondamentali delle norme e dei regolamenti citati sopra e che sono state adottate tutte le misure di sicurezza al fine di garantire la conformità con la documentazione tecnica e il rispetto dei requisiti di base.

LUOGO e DATA
Pomezia, 03-09-2024

FIRMA

DEK Italia s.r.l.
Il Responsabile Tecnico
Francesco Sortino

