

**DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE IN POMPE DI CALORE AI FINI DI OTTENERE L'INCENTIVO DEL CONTO TERMICO 2.0 DM 16 FEBBRAIO 2016**

Si dichiara che le pompe di calore elettriche distribuite col marchio NIBE, riportate di seguito, soddisfano i requisiti di legge di cui alla tabella n° 3 dell'Allegato I del DM 16 febbraio 2016 di aggiornamento del DM 28/12/2012 c.d. Conto Termico.

<b>Pompa di calore aria/acqua con DC Inverter di potenza termica utile inferiore a 35 kW</b>	
Requisiti minimi del coefficiente prestazionale	<b>COP</b>
	<b>3,90</b>

Con la presente dichiarazione garantiamo che i valori di COP e di Potenza termica utile (Pn) dei modelli sotto riportati, sono determinati con prove effettuate in conformità secondo le normative UNI EN 14511:2011 per la tipologia aria/acqua.

Pompa di calore funzionante a pieno regime nelle seguenti condizioni:

- Riscaldamento: Ambiente esterno: temperatura ingresso aria BS: 7°C; temperatura ingresso aria BU: 6°C - Ambiente interno: temperatura ingresso acqua: 30°C; temperatura uscita acqua: 35°C.

La presente dichiarazione viene rilasciata solo per finalità connesse all'espletamento delle pratiche inerenti le detrazioni fiscali e usi consentiti dalla legge.



## Declaration of performances according to EN 14511:2014

We hereby declare heating capacity (H.C.) and COP values of the following NIBE products:

- F2120-8
- F2120-12
- F2120-16
- F2120-20

Declared values are in accordance to EN 14511:2014.

### Heating mode

		F2120-8		F2120-12		F2120-16		F2120-20	
Air temp.	Supply temp.	H.C.	COP	H.C.	COP	H.C.	COP	H.C.	COP
°C	°C	kW	-	kW	-	kW	-	kW	-
7	35	6.20	4.66	9.70	4.46	13.3	4.79	16.4	4.25

Markaryd, 28 August 2020

*Peppi Stefano, PM*  
Signed

Nibe Energy Systems  
NIBE AB  
Box 14, SE - 285 21 Markaryd, Sweden  
Phone +46 433 -73 000  
Fax +46 433 - 73 190  
www.nibe.eu

Reg nr: 556056-4485  
VAT nr: SE556056448501  
Bankgiro: 279-6712

Bank: Danske Bank  
Konto: 1207-15-34921  
SWIFT: DABASESX  
IBAN: SE97 1200 0000 0120 7153 4921



## Declaration of performances according to EN 14511:2014

We hereby declare heating capacity (H.C.) and COP values of the following NIBE products:

- AMS 10-6 + HBS 05-6
- AMS 10-8 + HBS 05-12
- AMS 10-12 + HBS 05-12
- AMS 10-16 + HBS 05-16

Declared values are in accordance to EN 14511:2014.

### Heating mode

		AMS 10-6 + HBS 05-6		AMS 10-8 + HBS 05-12		AMS 10-12 + HBS 05-12		AMS 10-16 + HBS 05-16	
Air temp.	Supply temp.	H.C.	COP	H.C.	COP	H.C.	COP	H.C.	COP
°C	°C	kW	-	kW	-	kW	-	kW	-
7	35	4.80	5.14	8.34	4.42	12.5	4.46	16.87	4.53

Markaryd, 28 August 2020

*Peppi Stefano, PM*

Signed

Nibe Energy Systems  
NIBE AB  
Box 14, SE - 285 21 Markaryd, Sweden  
Phone +46 433 -73 000  
Fax +46 433 - 73 190  
www.nibe.eu

Reg nr: 556056-4485  
VAT nr: SE556056448501  
Bankgiro: 279-6712

Bank: Danske Bank  
Konto: 1207-15-34921  
SWIFT: DABASESX  
IBAN: SE97 1200 0000 0120 7153 4921



## Declaration of performances according to EN 14511:2014

We hereby declare heating capacity (H.C.) and COP values of the following NIBE products:

- F2040-6
- F2040-8
- F2040-12
- F2040-16

Declared values are in accordance to EN 14511:2014.

### Heating mode

		F2040-6		F2040-8		F2040-12		F2040-16	
Air temp.	Supply temp.	H.C.	COP	H.C.	COP	H.C.	COP	H.C.	COP
°C	°C	kW	-	kW	-	kW	-	kW	-
7	35	4.80	5.14	8.34	4.42	12.5	4.46	16.87	4.53

Markaryd, 28 August 2020

*Peppi Stefano, PM*

Signed

Nibe Energy Systems  
NIBE AB  
Box 14, SE - 285 21 Markaryd, Sweden  
Phone +46 433 -73 000  
Fax +46 433 - 73 190  
www.nibe.eu

Reg nr: 556056-4485  
VAT nr: SE556056448501  
Bankgiro: 279-6712

Bank: Danske Bank  
Konto: 1207-15-34921  
SWIFT: DABASESX  
IBAN: SE97 1200 0000 0120 7153 4921