

Centrale wewnętrzne NIBE BA-SVM, SHK 200M



NIBE BA-SVM

SHK 200M

NIBE BA-SVM oraz SHK 200M to kompletne centrale wewnętrzne, ze zintegrowanym zasobnikiem wody, przeznaczone do współpracy z powietrznymi pompami ciepła NIBE typu monoblok i split.

SHK 200M może współpracować z pompami ciepła typu monoblok, a BA-SVM z jednostkami zewnętrznymi pomp ciepła typu split. Kontrolę urządzeń zapewnia zaawansowany sterownik z kolorowym wyświetlaczem, który umożliwia podłączenie i kontrolę rekuperatora NIBE ERS, systemu chłodzenia, instalacji fotowoltaicznej NIBE PV i wielu innych funkcji.

BA-SVM i SHK 200M wyposażone są w wężownicowy zasobnik wody o pojemności 180 l, moduł elektryczny, grupę bezpieczeństwa, naczynie przeponowe, zawory trójdrogowe, elektronicznie sterowaną pompę obiegową i skraplacz (dotyczy BA-SVM).

A+++

Klasa efektywności zestawu AMS dla ogrzewania 35°C



- **kompletna centrala wewnętrzna z wbudowanym zasobnikiem c.w.u., sterownikiem, modułem elektrycznym, zaworami trójdrogowymi i pompą obiegową**
- **sterowanie ogrzewaniem i chłodzeniem**
- **możliwość podłączenia zewnętrznego źródła ciepła**
- **możliwość sterowania przez Internet**

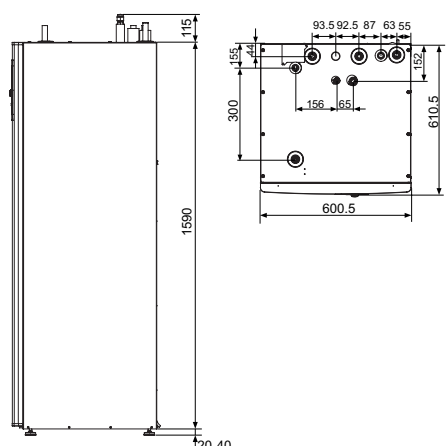
Dane techniczne NIBE BA-SVM, SHK 200M

Parametry techniczne	Jedn.	SHK 200M	BA-SVM 10-200/6E/EM*	BA-SVM 10-200/12E /EM*
Jednostka sterująca	-		wbudowana	
Kompatybilność	-	F2040-6, -8, -12 S2125-8, -12/F2120-16**	AMS 10-6	AMS 10-8 AMS 10-12
Pojemność zasobnika c.w.u.	l		~ 180	
Podgrzewacz pomocniczy	kW		4.5 (1x230V) / 9 (3x400V)	
Zabezpieczenie antykorozyjne	-		Emalia + anoda tytanowa	
Klasa energetyczna (zgodnie z ErP, przy temp. zasilania 35°C)	-	A+++ ¹	A+++ ²	A+++ ³
Zasilanie	V		1x230 / 3x400	
Masa	kg	155	161	165

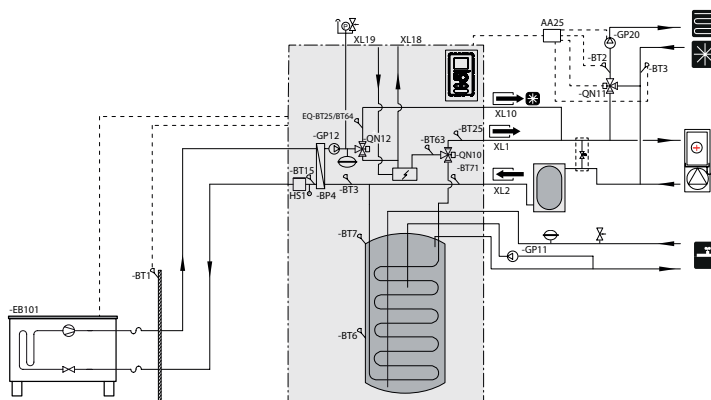
* Wersja EM - wbudowany licznik energii

**Zestaw F2120-16 + SHK 200M wymaga zapewnienia co najmniej minimalnego przepływu odszraniania (zgodnie z instrukcją) temp. c.w.u. uzyskiwana za pomocą sprężarki: 43-46°C

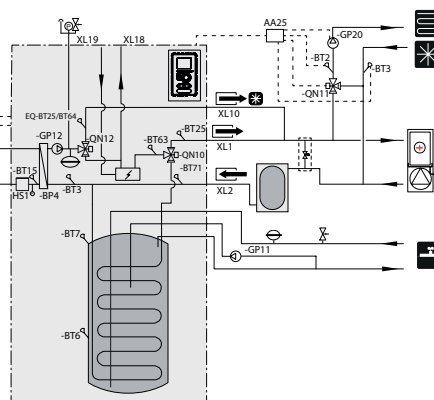
¹ dot. zestawu F2040 + SHK 200M, ² dot. zestawu AMS 10-6 + BA-SVM 10-200/6E/EM ³ dot. zestawu AMS 10-8, -12 + BA-SVM 10-200/12E/EM



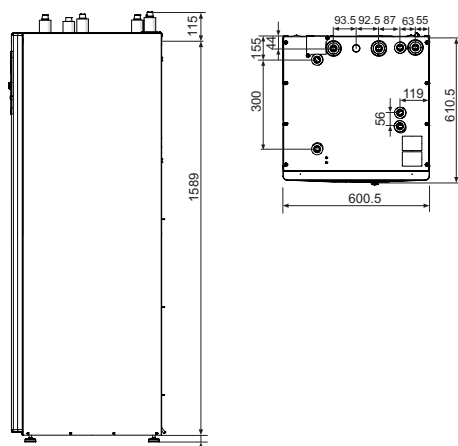
NIBE BA-SVM



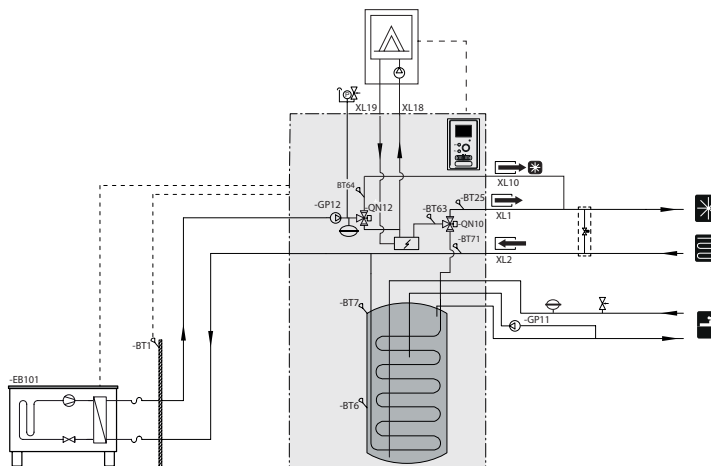
NIBE AMS



NIBE BA-SVM 10-200



SHK 200M



NIBE F2040/S2125/F2120-16**

SHK 200M

- centrala SHK 200M przeznaczona do współpracy z pompami ciepła typu monoblok: F2040-6, -8 i -12, S2125-8 i -12, F2120-16** centrala BA-SVM 10-200 do współpracy z jednostkami zewnętrznymi pomp ciepła typu split: AMS 10-6 (dot. BA-SVM 10-200/6E/EM*) oraz AMS 10-8 i AMS 10-12 (dot. BA-SVM 10-200/12E/EM*)
- wbudowany zaawansowany sterownik z kolorowym wyświetlaczem, umożliwiający rozbudowanie o m.in. rekuperator NIBE ERS i system fotowoltaiczny NIBE PV itp.
- możliwość sterownia przez Internet (NIBE Uplink, dot. BA-SVM 10-200 lub myUpway dot. SHK 200M)
- zintegrowany zbiornik c.w.u. emaliowany o poj. 180 l, wyposażony w anodę tytanową
- wbudowany moduł elektryczny o stopniowanej mocy do 9 kW
- wbudowany zawór przełączający na chłodzenie
- automatyczna funkcja zwalczania bakterii Legionella
- elektroniczna pompa obiegowa z płynną regulacją prędkości
- wbudowane naczynie przeponowe
- wbudowane gniazdo USB do aktualizacji oprogramowania
- możliwość podłączenia zewnętrznego źródła ciepła
- klasa energetyczna A+++ (dot. zestawu SHK 200M z F2040 oraz BA-SVM 10-200/12E z AMS 10)
- 3-letnia gwarancja podstawowa na pompę ciepła z możliwością przedłużenia do lat 5 oraz 5-letnia gwarancja na sprężarkę (szczegółowe warunki gwarancji na www.nibe.pl)