

# POMPES A CHALEUR AIR / EAU

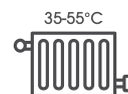
## POMPES A CHALEUR INVERTER BIOBLOCK MONOBLOC

**Biodom**  
**BioBlock 12M**

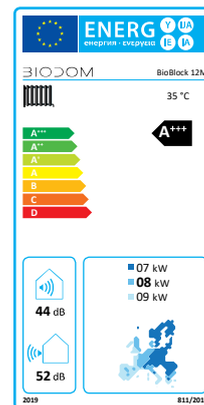
**A**  
+++



↑↑↑  
SCOP



Chaudière Flux d'air 6 l/s	Modul pompe Temp. ambiante 76 °C	Collecteurs solaires T. collecteur 98 °C	SCS T. eau boiler ECS 53 °C
DCI 040 de chaudière T. Soutirage Aller 36 °C	CCS - stage T. Soutirage Aller 39 °C	CCS - val T. Soutirage Aller 31 °C	Pompe à chaleur W35 de rendement 520



Classe énergétique ErP: **A+++**

SCOP<sub>35°C</sub> = **4,71**

Capacité de chauffage (min / max)\*: **5,5 / 11,7 kW**

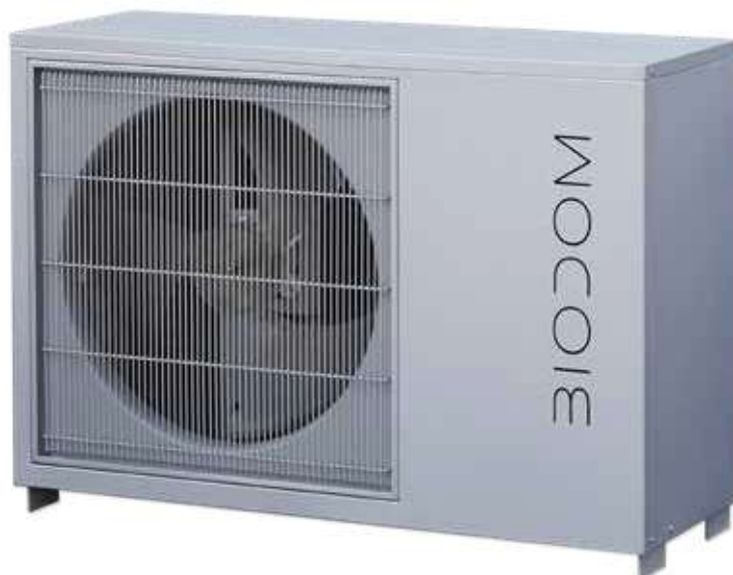
Puissance el. d'entrée (min / max)\*: **1,1 / 2,7 kW**

COP (A7 / W35) (maximum): **4,9**

Raccordement entre unité intérieure et unité extérieure:

**raccordement eau**

\* Sous condition A7 / W35.



# POMPES A CHALEUR AIR / EAU

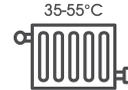
## POMPES A CHALEUR INVERTER BIOBLOCK MONOBLOC

### Biodom BioBlock 9M

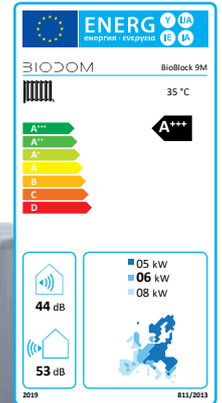
**A**  
+++



↑↑↑  
SCOP



Chaudière Flux d'air 6 l/s	Baies vitrées Temp. intérieure 76 °C	Collecteurs solaires T. radiateurs 98 °C	BTB T. dans habitation BTB 53 °C
DTI rés de charbon T. Souterrain A16 36 °C	CCF - étage T. Souterrain A16 39 °C	CC3 - sol T. Souterrain A16 31 °C	Pompe à chaleur W350 de ventilation 520



Classe énergétique ErP: **A+++**

SCOP<sub>35 °C</sub> = **4,73**

Capacité de chauffage (min / max)\*: **4,3 / 9,2 kW**

Puissance el. d'entrée (min / max)\*: **0,92 / 2,1 kW**

COP (A7 / W35) (maximum): **4,7**

Raccordement entre unité intérieure et unité  
extérieure: **raccordement eau**

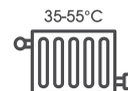
\* Sous condition A7 / W35.

### Biodom BioBlock 6M

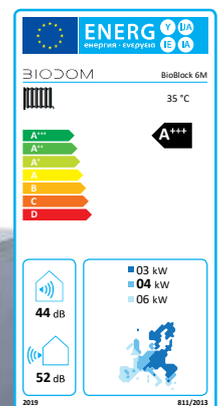
**A**  
+++



↑↑↑  
SCOP



Chaudière Flux d'air 6 l/s	Baies vitrées Temp. intérieure 76 °C	Collecteurs solaires T. radiateurs 98 °C	BTB T. dans habitation BTB 53 °C
DTI rés de charbon T. Souterrain A16 36 °C	CCF - étage T. Souterrain A16 39 °C	CC3 - sol T. Souterrain A16 31 °C	Pompe à chaleur W350 de ventilation 520



Classe énergétique ErP: **A+++**

SCOP<sub>35 °C</sub> = **4,74**

Capacité de chauffage (min / max)\*: **3,5 / 6,5 kW**

Puissance el. d'entrée (min / max)\*: **0,76 / 1,41 kW**

COP (A7 / W35) (maximum): **4,7**

Raccordement entre unité intérieure et unité  
extérieure: **raccordement eau**

\* Sous condition A7 / W35