

# Thermopompe admissible aux subventions 2020.

## AZUR

AHRI #: 205417847  
 Unité extérieure n°: AZ-18CA22EXT  
 Unité intérieure n°: AZ-18CA22INT  
 Placement mural non canalisé monozone  
 12730 Btu max / h @ 5 °F  
 19 000 Btu / h à 47 °F  
**18 000 Btu** / h à 95 °F  
 COP @ 5 °F: 2.16  
 HSPF: 11,6

AHRI #: 205417845  
 Unité extérieure n°: AZ-12CA22EXT  
 Unité intérieure n°: AZ-12CA22INT  
 Placement mural non canalisé monozone  
 7823 Btu max / h @ 5 °F  
 13 000 Btu / h à 47 °F  
**12 000 Btu** / h à 95 °F  
 COP @ 5 °F: 2.12  
 HSPF: 10,5

## Tosot Lomo Plus

AHRI #: 10062019  
 Unité extérieure n°: TW12HQ3D6DO  
 Unité intérieure n°: TW12HQ3D6DI  
 Placement mural non canalisé monozone  
 13 000 Btu max / h à 5 °F  
 12 200 Btu / h à 47 °F  
**12 000 Btu** / h à 95 °F  
 COP @ 5 °F: 2,08  
 HSPF: 14

AHRI #: 10062020  
 Unité extérieure n°: TW18HQ3D6DO  
 Unité intérieure n°: TW18HQ3D6DI  
 Placement mural non canalisé monozone  
 21 500 Btu max / h @ 5 °F  
 18 000 Btu / h à 47 °F  
**18 000 Btu** / h à 95 °F  
 COP @ 5 °F: 2,15  
 HSPF: 12

## Senville

AHRI #: 8797150  
 Unité extérieure n°: SENA / 12HF / OZ  
 Unité intérieure n°: SENA / 12HF / IZ  
 Placement mural non canalisé monozone  
 12038 Max Btu / h @ 5 °F  
 12 000 Btu / h à 47 °F  
**12 000 Btu** / h à 95 °F  
 COP @ 5 °F: 1,79  
 HSPF: 12

## ZÉPHYR

AHRI #: 204580064  
 Unité extérieure n°: ZE-12CA22EXT  
 Unité intérieure n°: ZE-12CA22INT  
 Placement mural non canalisé monozone  
 7823 Btu max / h @ 5 °F  
 13 000 Btu / h à 47 °F  
**12 000 Btu** / h à 95 °F  
 COP @ 5 °F: 2.12  
 HSPF: 10,5

AHRI #: 204580063  
 Unité intérieure n°: ZE-18CA22INT  
 Unité extérieure n°: ZE-18CA22EXT  
 Placement mural non canalisé monozone  
 12730 Btu max / h @ 5 °F  
 19 000 Btu / h à 47 °F  
**18 000 Btu** / h à 95 °F  
 COP @ 5 °F: 2.16  
 HSPF: 11,6

# Thermopompe **admissible** aux subventions 2020.

<b>WABBAN</b>	
Série <b>Mistral</b>	
AHRI #: 201903165 Unité extérieure n °: BB12HQ2A3DO Unité intérieure n °: BB12HQ2A3DI Placement mural non canalisé monozone 8 000 Btu max / h à 5 °F 13 000 Btu / h à 47 °F <b>12 000 Btu</b> / h à 95 °F COP @ 5 °F: 2,73 HSPF: 11	AHRI #: 201903167 Unité extérieure n °: BB18HQ2A3DO Unité intérieure n °: BB18HQ2A3DI Placement mural non canalisé monozone 21 500 Btu max / h @ 5 °F 19 800 Btu / h à 47 °F <b>18 000 Btu</b> / h à 95 °F COP @ 5 °F: 2,03 HSPF: 10,5
<b>WABBAN</b>	
Série <b>Yukon</b>	
AHRI #: 201903173 Unité extérieure n °: BB12HQ3D6DO Unité intérieure n °: BB12HQ3D6DI Placement mural non canalisé monozone 8 000 Btu max / h à 5 °F 12 200 Btu / h à 47 °F <b>12 000 Btu</b> / h à 95 °F COP @ 5 °F: 2,73 HSPF: 14	AHRI #: 201903174 Unité extérieure n °: BB18HQ3D6DO Unité intérieure n °: BB18HQ3D6DI Placement mural non canalisé monozone 21 500 Btu max / h @ 5 °F 18 000 Btu / h à 47 °F <b>18 000 Btu</b> / h à 95 °F COP @ 5 °F: 2,03 HSPF: 12

# Thermopompe **admissible** aux subventions 2020.

## Home Ventilating Institute

+

Product category	Brand Owner	Brand Name	Model	Net supply at 100 pa (L/s)	Net supply at 0.4" w.g. (cfm)	Max rated sensible recovery Efficiency at 0 deg C	Net Airflow @ Max Rated SRE (L/s)	Net Airflow @ Max Rated SRE (cfm)	Power consumed @ Max Rated SRE (Watts)	Energy Star (Canada ONLY)
HRVs	ALDES Canada	ALDES	H150TRG	56	119	65	30	64	46	Yes
HRVs	American ALDES Ventilation Corporation	ALDES	H150TRG	56	119	65	30	64	46	Yes