



- Un variateur doit alimenter des déstratificateurs de modèle identique.
- Le thermostat doit être placé à hauteur des déstratificateurs (en mezzanine pour les habitations).

Modèles	10 10-Pearl	15 15-Pearl	25 20-Pearl	Narrow-NV 25-NV	45	Onyx	50	60	75
Variateur 0,5 A autotransfo	1 7	1 6	1 4	1 2	1 2	1	1	X	X
Variateur 1 A électronique	8 14	7 12	5 9	X	3 5	1 2	2 3	1	1
Variateur 1 A autotransfo	8 14	7 12	5 9	3 4	3 5	1 2	2 3	1	1
Variateur 1,5 A autotransfo	15 21	13 18	10 13	5 6	6 7	3 4	4	2	2
Variateur 2,2 A autotransfo	22 31	19 27	14 20	7 9	8 11	5 6	5 7	3	3
Variateur 3,5 A autotransfo	32 50	28 43	21 31	10 14	12 18	7 9	8 11	4 6	4 5
Thermostat de plafond	99	99	83	40	50	33	32	17	14
Thermostat Wifi	99	99	99	64	80	53	51	28	23
Thermostat à Sonde déportée 200m max.	99	99	99	64	80	53	51	28	23
Hygrostat mural	60	60	38	20	25	16	16	8	7

X non applicable

minimum d'appareils

maximum d'appareils

Thermostats			
Type :	Plafond	Wifi	Sonde déportée 200m max.
Mesure :	membrane inox	Sonde 1m type: numérique DS18B20	Sonde 2m type: SN4 NTC
Plage consigne :	+8°C à +30°C	-10°C à +85°C	-40°C à +105°C
Réglage consigne :	au plafond	Smartphone	au tableau élect.
Contact de sortie :	1 inverseur 10A	1 inverseur 16A	1 inverseur 16A
Affichage de la T° :	non	Smartphone	oui
T° fonctionnement :	-10°C à +55°C	0°C à +40°C	0°C à +40°C 10kΩ à +25°C
Protection :	IP 30	sonde: IP64 thermostat: IP40	sonde: IP64 thermostat: IP40
Montage :	mural	mural	sonde: mural therm: tableau
Dimensions LxHxP :	80x80x38mm	94x57x32mm	sonde: Ø6mm therm: 71x98x61

Hygrostats	
Type :	Mural
Plage de mesure :	HR : 35% à 100%
Différence de commutation :	5%
Contact de sortie :	1 inverseur 5A
Affichage HR :	non
Affichage de la T° :	non
T° de fonctionnement :	0°C à +50°C
Protection :	IP20
Dimensions LxHxP :	76x76x34

Variateurs						
Intensité :	0.5 A	1.0 A	1.0 A	1.5 A	2.2 A	3.5 A
Tension :	230V~	230V~	230V~	230V~	230V~	230V~
Type :	autotransformateur	électronique	autotransformateur	autotransformateur	autotransformateur	autotransformateur
Marche/Arrêt :	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Tension de sortie :	5 positions de 125V à 230V	variable de 35% à 98%	5 positions de 105V à 230V	5 positions de 105V à 230V	5 positions de 105V à 230V	5 positions de 105V à 230V
T° fonctionnement :	+45°C	+35°C	+45°C	+45°C	+45°C	+45°C
Protection :	IP42	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Dimensions LxHxP :	120x120x60mm	82x82x65mm	84x160x88mm	115x205x100mm	115x205x100mm	170x255x140mm

**Le variateur autotransformateur permet aux appareils de rester silencieux et assure une plus longue durée de vie.**