

REGULATION ZONE PAR ZONE



IDSV092 - IDSV122
IDSV182 - IDSV242 - IDSV362

**Solution de régulation pièce par pièce:
A chacun son confort thermique !**

Réglage personnalisé de la température
pour chaque zone



Economie d'énergie:
A++ en Froid / SCOP: 4
DC Inverter



Invisible:
Pas d'unité intérieure apparente



Silencieux

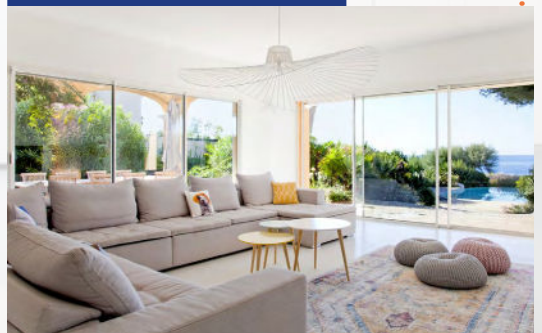


Pression statique réglable
(réglage automatique)



Faible coût:
Une seule unité intérieure

LES + ICESTREAM



- Jusqu'à 7 machines pilotées par la même interface
- Solution climatisation ou chauffage pour chaque pièce
- Programmation hebdomadaire pièce par pièce

SYSTEME DE REGULATION par zone		KPS12/160 3P/IR3S	KPS12/160 4P/IR4S	KPS18/160 4P/IR4S	KPS18/160 5P/IR5S
Taille du gainable	Btu	12 000	12 000	18 000	18 000
Diamètre Plénum de soufflage	cm	160	160	160	160
Nombre de piquage		3	4	4	5
Nombre de sorties montées sur Plénum		3	4	4	5
Nombre de zone thermostat Radio		2 à 3	2 à 4	2 à 4	2 à 5

SYSTEME DE REGULATION par zone		KPS24/200 5P/IR5S	KPS24/200 6P/IR6S	KPS36/200 6P/IR6S	KPS36/200 7P/IR7S
Taille du gainable	Btu	24 000	24 000	36 000	36 000
Diamètre Plénum de soufflage	cm	200	200	200	200
Nombre de piquage		5	6	6	7
Nombre de sorties montées sur Plénum		5	6	6	7
Nombre de zone thermostat Radio		2 à 5	2 à 6	2 à 6	2 à 7

