



NOS SOLUTIONS POUR VOS
**PROBLÈMES
D'HUMIDITÉ**



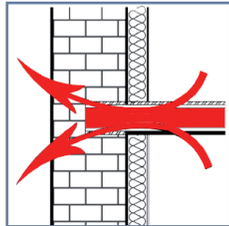


LES PROBLEMES D'HUMIDITE

■ LES CAUSES



Maison peu ou pas isolées



Pont thermique



Maison mal ventilée



Vitrage : passage du simple au double

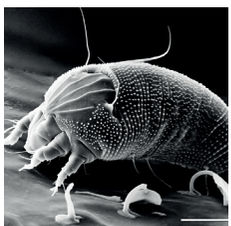
■ LES EFFETS



Moisissures



Condensation



Bactéries



Problèmes respiratoires

LA SOLUTION GLOBALE

5 ANS GARANTIE

PULSIVE

Traitement global de l'Humidité

- Jusqu'à 250 m²
- Maison de plain-pied ou à étages
- Invisible et ultra-silencieux
- Fonctionnement autonome
- Installation simple et rapide
- Filtre surdimensionné, 95 x 26 cm, entretien environ tous les 5 ans
- Inclus :
1 bouche Ø 200 mm
+ 1 gaine (1m)



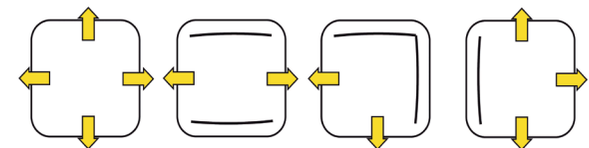
Gaine



Filtre



Bouche design
Ø 200 mm



Orientations possibles des flux d'air

CARACTERISTIQUES

Référence	Code	Surface à traiter	Tension	Puissance batterie	Puissance fonctionnement	Niveau sonore
PULSIVE	600492	250m ²	230V - 50Hz	500 W	9 W	28 dB(A)



LA SOLUTION GLOBALE CONTRE L'HUMIDITE

■ SIMULATIONS DE FONCTIONNEMENT * :

➔ Maison sans **PULSIVE**



Humidité portée à 100%



Après 1 heure de fonctionnement

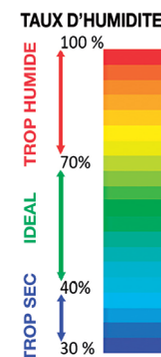
Humidité rapportée entre 65/75%



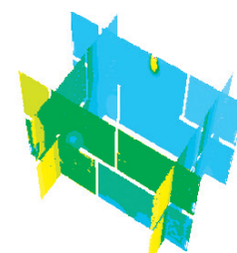
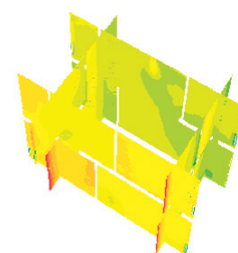
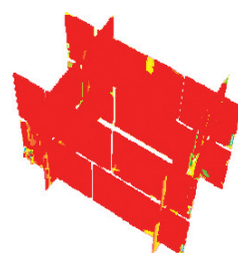
Après 6 heures de fonctionnement

Humidité rapportée entre 45/65%

..... VALEUR IDEALE

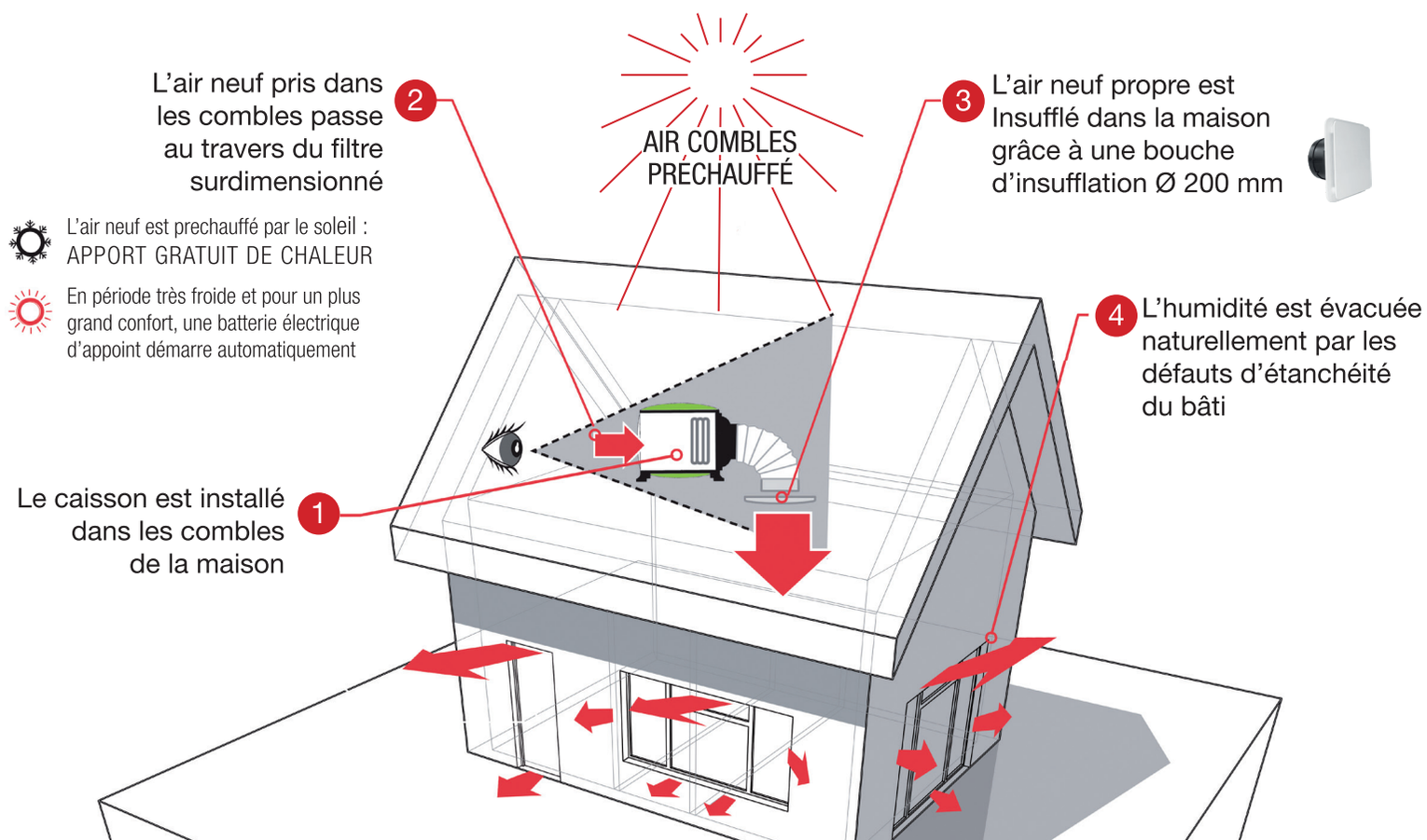


L'effet **PULSIVE** ➔



* Modélisation maisons : Université de Nottingham

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT





LA SOLUTION PONCTUELLE

DHUM

Déshumidificateur ponctuel

- Pièces jusqu'à 50 m²
- Mobile
- Automatique
- Programmable
- Esthétique



Réservoir



Tableau de commande



Filtre lavable



Raccordement condensats



sur Roulettes

1 produit installé
toutes les 7 secondes
dans le monde

CARACTERISTIQUES

Référence	DHUM 12 E	DHUM 16 E	DHUM 20 E	DHUM 30 E
Code	658653	658654	658655	658656
Surface traitée	30 m ²	40 m ²	45 m ²	50 m ²
Température de fonctionnement	5 - 32°C	5 - 32°C	5 - 32°C	5 - 32°C
Capacité du réservoir	2 litres	2 litres	2 litres	2 litres
Performance de déshumidification à 30°C et 80%	12 L / 24h	16 L / 24h	20 L / 24h	30 L / 24h
Niveau sonore	40 dB(A)	42 dB(A)	42 dB(A)	46 dB(A)
Tension	230V - 50Hz	230V - 50Hz	230V - 50Hz	230V - 50Hz
Puissance	260 W	410 W	480 W	650 W
Dimensions L x P x H mm	365 x 220 x 490	365 x 220 x 490	365 x 220 x 490	481 x 286 x 628

Visuels non contractuels, sous réserve d'erreurs typographiques - Uneivent se réserve le droit de modifier les produits et les tarifs sans préavis - Edition Avril 2017 - DP001 V1 AVR17



Avenue de la Côte Vermeille - 66300 THUIR

T 04 68 530 260

spfrance@solerpalau.com - www.solerpalau.com