

Climatisation : + 14% en chillers, + 5% en DRV, - 3% en rooftops, - 6% en CTA

L'association PAC&Clim'Info a présenté les résultats d'une enquête sur l'évolution du marché français métropolitain des climatiseurs en 2010, enquête qui porte sur les nombres d'appareils vendus par les fabricants et les distributeurs aux grossistes (hors grande distribution) et aux installateurs. En voici l'essentiel :

- **En chillers froid seul et réversibles**, le marché 2010 s'est élevé à 7 526 unités (+14%, contre - 10% en 2009). Il a été porté par un marché de remplacement qui a compensé les marchés "en panne" d'investissements neufs, comme celui du bureau, a commenté Frédéric Alquier (Ciat), vice-président Grand Tertiaire, Hôpitaux et Industrie de PAC&Clim'Info. Les chillers à condensation à eau ont progressé de 28% l'an passé (+ 18% à fin août 2010), à 1052 unités. Quant aux chillers à condensation par air (à ventilateur axial), leurs ventes 2010 s'élèvent à 6202 unités (+ 14%). Les chillers jusqu'à 17,5 kW sont en progression de 24%, à 16% du total (contre 15%), tandis que sont enregistrées des croissances de 17% dans le segment 17,5-200 kW (à 62% du total, contre 61%) et de 11% dans les 200-500 kW (à 15%, contre 16%). Par contre, les chillers de plus de 500 kW reculent de 14%, à 7% (contre 8%). Sur ce marché des chillers, la part du R410A a été de 56% l'an passé (contre 41%), alors que le R134a et le R407C sont en baisse, à respectivement 10% (contre 13%) et à 34% (contre 46%). En ce qui concerne les unités de confort associées aux chillers, les ventes 2010 sont en recul de 12%, à 119 628 unités, dont : 29% en cassettes (contre 25%), 30% en ventilo-convecteurs à pression (contre 39%), 15% en ventilo-convecteurs de type plafonnier (contre 15% également) et 27% en ventilo-convecteurs de type console (contre 21%).

- **En centrales de traitement d'air**, le marché a reculé de 6% (à 8 938 unités), contre - 17% en 2009 et - 3% à fin août 2010. < La reprise se fait attendre >, a soupiré Thomas Dupire (Hydronic). Il a signalé un "essoufflement" des centrales de plus de 15 000 m³/h (10% des ventes en 2010, contre 11%). < Le retard des projets à investissements importants a profité aux petits débits, a-t-il ajouté. Ceux-ci sont restés stables, emmenés par les ventes de centrales plafonnières (+ 12%). > Les centrales de 5000 à 15 000 m³/h ont représenté 33% des ventes en 2010 (contre 35%).

- **En rooftops**, le marché 2010 a été de 1 320 unités (- 3%, avec - 17% à fin août et + 25% sur le dernier quadrimestre grâce à des "déblocages" de projets), dont 84% d'unités réversibles (contre 74%), 4% froid seul gaz (contre 14%) et 12% froid seul électrique (stabilité). < On est plutôt orienté sur un marché de remplacement >, commente-t-on à PAC&Clim'Info. Les rooftops de moins de 72 kW ont représenté 39% du marché en 2010 (contre 36%), les 29-72 kW 45% (50%), les 17,5-29 kW 13% (10%) et les moins de 17,5 kW 2% (4%).

- **En DRV**, le marché s'est accru de 5% l'an passé, à 13 923 unités, avec + 6% au dernier quadrimestre. < C'est un coup d'arrêt aux baisses de 2008 et 2009 >, se réjouit-on à PAC&Clim'Info. Les DRV jusqu'à 5 CV ont constitué 14% du marché en 2010 (contre 16%), les 6-10 CV 50% (stabilité) et les 11-20 CV 35% (34%). On explique à PAC&Clim'Info le recul des plus petits DRV par une probable "cannibalisation" par des produits jugés plus économiques, comme par exemple les systèmes Twin ou les gros "multi". En ce qui concerne les unités intérieures à connecter sur les DRV, les ventes de murales sont en croissance de 16% (à 25% du total), contre - 3% pour les gainables (à 24%), + 9% pour les plafonniers (à 2%), - 6% pour les cassettes (à 43%) et + 14% pour les consoles (à 6%). Au total, cela donne un marché 2010 de 112 812 unités (+ 1%), soit 8,1 unités par groupe extérieur.

Chauffage central : comment ont évolué les importations en 2010 ?

Voici les importations françaises (en milliers d'euros) de quelques matériels de chauffage central en 2010 (les chiffres de l'année antérieure sont entre parenthèses) :

- Chaudières non électriques de chauffage central (hors fonte) : 195 881 (207 618).
- Chaudières fonte de chauffage central : 17 525 (20 794).
- Circulateurs de chauffage central et d'eau chaude : 77 995 (70 105).
- Brûleurs gaz monobloc avec ventilateur incorporé et dispositif de contrôle : 12 350 (14 823).
- Brûleurs à combustibles liquides avec dispositif de contrôle automatique : 10 712 (9 987).
- Brûleurs à combustibles liquides sans dispositif de contrôle automatique monté : 3 324 (1 920).
- Brûleurs mixtes pour foyers à combustibles solides pulvérisés ou à gaz : 1 783 (1 990).
- Autres brûleurs pour foyers à combustibles solides pulvérisés ou à gaz : 5 391 (2 222).
- Robinetterie pour radiateurs de chauffage central : 11 776 (12 125).