

Electrolux réduit la corvée du repassage

Revin - Le fabricant de machines à laver équipe ses nouveaux appareils de la technologie « Steam System », un bain de vapeur qui détend les fibres des vêtements et réduit de moitié le temps de repassage.

“La fonction Steam System intervient indépendamment du cycle de lavage, explique Régis Chainot, directeur général du site industriel d’Electrolux à Revin. Elle vous permet de rafraîchir et de défroisser votre linge. Lorsque cette fonction est sélectionnée, de l’eau vient recouvrir la résistance située sous le tambour. En chauffant, celle-ci génère de la vapeur qui remonte dans le tambour”.

De fait, ses rotations créent un véritable bain de vapeur pour les vêtements, bain de vapeur qui détend les fibres et chasse les mauvaises odeurs. “Résultat : un temps de repassage réduit de 50%, voire supprimé sur certains textiles comme le lin”, affirme Régis Chainot.

Pour opérer cette innovation majeure dans l’histoire domestique de la machine à laver, Electrolux s’est appuyé sur une étude conduite voici deux ans par l’Université de Bonn. Elle affirmait “que le repassage est la tâche ménagère la moins appréciée des consommateurs européens”.

Selon l’étude, ces derniers la perçoivent et l’endurent comme une tâche ménagère chronophage, stressante, encombrante et risquée. D’où la mise au point de la technologie Steam System “qui met une fois de plus l’innovation au service de l’utilisateur et qui constitue une vraie alternative au pressing”.

Trente mille cette année

Et le directeur de l’usine de Revin qui emploie aujourd’hui 530 salariés de préciser : “Du lave-linge Top ou Front à la lavante-séchante, en passant par le sèche-

linge, les utilisateurs pourront bénéficier de cette technologie innovante quel que soit leur choix d’appareils Electrolux”.

L’usine Electrolux située au bord de la Meuse abrite trois quatre longues chaînes de fabrication de machines à laver et leurs unités d’emboutissage, de plasturgie et de peinture.

Ces chaînes assemblent 330 machines à laver à l’heure, soit un appareil toutes les 11 secondes.

Electrolux fabrique des lave-linge équipés de la technologie Steam System depuis avril 2010. L’usine en produira 30 000 cette année pour le marché français et pour les marchés de l’Europe de l’Est, de l’Espagne, de la Suède, de la Grèce, de la Finlande, de la Belgique, de l’Italie et de la Norvège. L’année prochaine, Electrolux à Revin fabriquera 60 000 de ses lave-linge innovants.

REPÈRES

430 000 appareils produits en 2010 environ

37% e du CA en France et le reste à l’Export (dont : 17% Allemagne, 18% Europe de l’Est et Russie, 8% Italie, 9% HK Israël et Algérie).

Revin est le site historique de la machine à laver à chargement par le dessus (plus de 50 ans de production de ce type d’appareil) ;

A noter l’ancienneté totale du site : 156 ans.

Electrolux dans le monde c’est en 2009 :

Chiffre d’affaires : 10 Md€

Appareils Electroménager domestiques : 93%

42% en Europe, 31% en Amérique du Nord, 11% en Amérique Latine et

9% en Asie Pacifique et reste du Monde.

40 millions d’appareils vendus.

50 633 employés.



© Photos Electrolux