

10.08.2004 - 08:30 Uhr

Une première mondiale: économies d'énergie avec le nouveau Schulthess Spirit topline TWP 6700 - le premier sèche-linge de 6,5 kg avec pompe à chaleur intégrée



Wolfhausen (ots) -

Voir image: www.newsaktuell.ch/f/story.htx?nr=100477901

Ecologique: label d'énergie classe A - jusqu'à 50% d'économie d'énergie

Performant: 6,5 kg de linge sec "prêt à ranger" en 60 minutes

Respectueux du linge: convient également aux tissus sensibles à la chaleur

Pratique: dimensions inchangées grâce à la pompe à chaleur entièrement intégrée

Nouveau et moderne, le sèche-linge Schulthess

Spirit topline TWP 6700 équipé d'une pompe à chaleur est un produit écologique révolutionnaire destiné aux immeubles collectifs et aux applications professionnelles. Les connaissances sur la technique des pompes à chaleur existantes au sein de Schulthess Group a permis de concevoir un sèche-linge qui, grâce à sa consommation d'énergie réduite de moitié, décroche la classe A du label d'énergie, sèche 6,5 kg de linge en 60 minutes ("prêt à ranger") et est adapté à tous les types de textiles (y compris au linge sensible à la chaleur).

En plus de ses activités de Technique de lavage, Schulthess Group est également spécialisé dans la Technique thermique / frigorifique, et plus spécifiquement dans les pompes à chaleur. En Suisse, l'un des tout premiers pays au monde à avoir utilisé les pompes à chaleur pour le chauffage et la production d'eau chaude, Schulthess Group est un acteur majeur de ce marché. Le nouveau sèche-linge Spirit topline TWP 6700 équipé d'une pompe à chaleur est le résultat d'une étroite collaboration entre les deux divisions de Schulthess Group.

La pompe à chaleur est employée pour réaliser des économies d'énergie. Dans le sèche-linge, elle permet de réchauffer et de déshumidifier l'air. La chaleur peut ainsi être récupérée et, globalement, la consommation d'énergie du TWP 6700 s'en trouve réduite de moitié par rapport à un sèche-linge traditionnel. Il a ainsi pu décrocher la classe A du label d'énergie (c'est-à-dire la note d'efficacité énergétique maximale) alors que les sèche-linge habituels atteignent au mieux la classe C. Par ailleurs, la pompe à chaleur ne nécessite pas de logement supplémentaire puisqu'elle est parfaitement intégrée dans le sèche-linge. Ainsi, par rapport aux autres sèche-linge destinés aux immeubles collectifs et aux professionnels, il présente les mêmes dimensions et peut être aussi construit en tour.

Grâce à cette technologie de la pompe à chaleur, le sèche-linge TWP 6700 fonctionne à des températures de séchage nettement plus basses et constantes. Ainsi, le linge est traité avec la plus grande douceur, plus besoin de trier les textiles sensibles à la chaleur. Le sèche-linge avec pompe à chaleur n'en reste pas moins performant, comme en témoignent les 6,5 kg de linge ("prêt à ranger") qu'il sèche en 60 minutes.

Outre un large éventail de programmes, le Spirit topline TWP 6700 offre tous les éléments de confort habituels des appareils Schulthess, entre autres:

- le démarrage différé jusqu'à 20 heures et l'affichage du temps restant,
- l'affichage électronique du degré de séchage et de l'évolution du programme,
- le renversement de la rotation du tambour et la fonction défroissage,
- l'éclairage intérieur du tambour,
- le triple filtre à peluches,
- le système optionnel Cash-Card pour utiliser les sèche-linge des immeubles collectifs sans argent.

Contact:

Dr. Ernesto Meier

Tel. +41/(0)55/253'53'01

E-Mail: ernesto.meier@schulthess.ch

Schulthess Maschinen AG

8633 Wolfhausen

Tél. +41/(0)55/253'51'11

Fax +41/(0)55/253'54'70

E-Mail: info@schulthess.ch -

Internet: <http://www.schulthess.ch>

Medieninhalte



Economies d'énergie avec le nouveau Schulthess Spirit topline TWP 6700 - le premier sèche-linge de 6,5 kg avec pompe à chaleur intégrée. Texte complémentaire par ots. L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Reproduction sous indication de source: "obs/Schulthess Maschinen AG"

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100005992/100477901> abgerufen werden.