

SÈCHE-LINGE À AIR AMBIANT.



LA NOUVELLE DIMENSION DU SÈCHE-LINGE À AIR AMBIANT.

Nos sèche-linges à air ambiant fabriqués en Suisse : rapides, « délicats » et efficaces en énergie.

Les sèche-linges à air ambiant extraient l'humidité du linge de manière naturelle en soufflant de l'air sec à travers le linge. La vapeur d'eau est refroidie par un échangeur thermique, l'eau se condense et se déverse dans le réservoir collecteur ou directement dans les canalisations.

LA GÉNÉRATION TI DE LUNOR



Temps de séchage très rapides

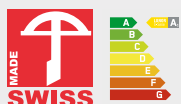
La sortie d'air oscillante permet d'obtenir d'excellents résultats de séchage. C'est un point important pour le programme des lessives d'un immeuble de rapport car plus le temps de séchage est court, plus il est possible de sécher du linge.

Nettoyage du filtre à air facile

Le nettoyage du filtre à air et pratiquement tous les travaux de maintenance sont un jeu d'enfant. Les filtres peuvent être retirés facilement sans que des particules de saleté ne pénètrent dans l'appareil.

Maintenance facile

Le réservoir collecteur se retire rapidement et facilement afin d'être nettoyé. Le concierge ou le propriétaire peut ainsi garder lui-même les frais de maintenance à un bas niveau.

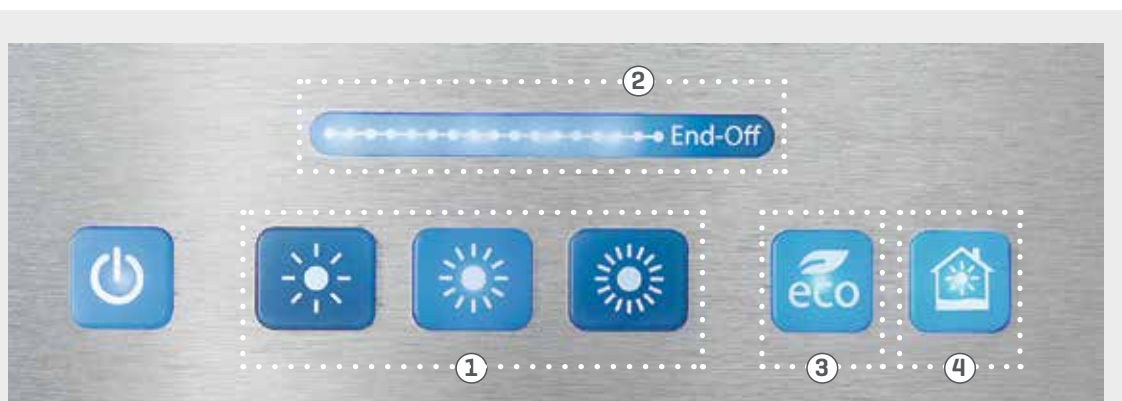


SÉCHER EN DOUCEUR ET DÉSHUMIDIFIER SIMULTANÉMENT.

Outre une bonne qualité et des prestations à la hauteur, nous metons surtout sur une utilisation simple et intuitive de nos appareils. Car nous voulons que tout fonctionne comme vous vous l'imaginez.

Une électronique intelligente génère une plus grande efficacité et des économies plus importantes. L'affichage du degré de séchage inventé par Lunor [À peine sec, Prêt à repasser et Prêt à ranger] a été développé en conséquence. La visualisation de la commande End-Off permet une meilleure compréhension.

Désormais, le programme « Séchage du local » peut être activé sur simple pression d'un bouton. La circulation optimale de l'air assure le plus grand maintien au sec possible du local, ce qui signifie une protection optimale de la structure du bâtiment. Le système a un autre avantage : toute la gamme d'appareils est disponible dans la meilleure classe d'efficacité énergétique.



①

Niveaux de séchage au choix

Vous avez le choix entre À peine sec, Prêt à repasser ou Prêt à ranger.

②

Commande End-Off avec affichage du temps de séchage

Dès que le linge est étendu, le réglage électronique mesure sa teneur en humidité. La commande End-Off arrête le sèche-linge dès que le linge a atteint le degré de séchage souhaité – indiqué visuellement pour le côté pratique.

③

Mode ecoPlus pour locaux de séchage non chauffés

Concerne tous les modèles « Plus » : le mode ecoPlus peut être activé manuellement lorsque les températures sont très basses. Un registre de chauffage supplémentaire, qui s'active uniquement lorsque les températures sont inférieures à 17°C, peut désormais être monté.

④

Programme de déshumidification du local

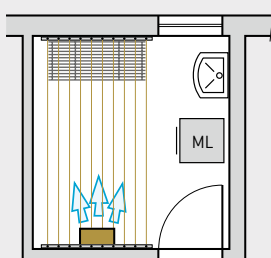
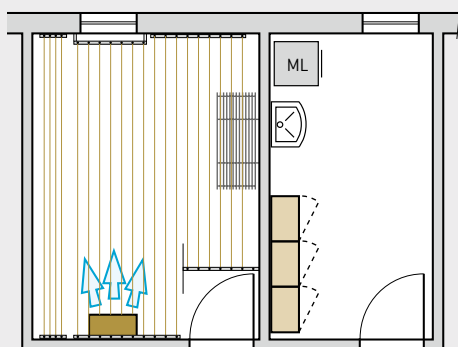
En appuyant sur ce bouton, vous pouvez transformer l'appareil en un déshumidificateur qui surveille le degré d'humidité même lorsque le local de séchage n'est pas utilisé pendant un certain temps.

UN MODÈLE LUNOR POUR TOUTES LES EXIGENCES.

Que ce soit pour des nouvelles constructions ou des transformations, des maisons individuelles ou des immeubles de rapport, nous avons le sèche-linge à air ambiant qui vous convient. Nous pouvons trouver ensemble une solution pour chaque situation, d'un sèche-linge à air ambiant approprié à l'accessoire adéquat.

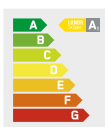
SYSTÈMES D'AMÉNAGEMENT INDIVIDUELS

Planifié de manière individuelle – adapté de manière individuelle. Les systèmes d'aménagement de Lunor assurent une fonctionnalité et un rendement élevés dans le local de séchage.



Quantité de linge selon la norme *
Classe d'efficacité énergétique **
Consommation d'énergie si ***
Durée du séchage
Performance de séchage
Niveau de pression acoustique
Sortie d'air
Réglage électronique
Degrés de séchage au choix
Programmes supplémentaires
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)
Poids
Tension
Puissance installée sans chauffage supplémentaire
Puissance absorbée pour exploitation normale
Disjoncteur (magnétique)
Réfrigérant / sans CFC
Modèle Plus
Chauffage supplémentaire pour pièces froides
Puissance installée avec chauffage supplémentaire

Accessoires



* Lessive test selon la norme SN/EN 61121
 ** Valeurs déterminées suivant les directives V'R'W'T [établies à la demande de l'Office fédéral de l'énergie numéro de projet 25464] via la procédure d'expertise énergétique pour les sèche-linges à air ambiant
 *** 60% d'humidité résiduelle, valeur dans la pratique

Appareil
le plus silencieux
du marché



Séchage
le plus rapide



Consom-
mation d'énergie
la plus basse



Consom-
mation d'énergie
la plus basse



Lunor Ti 10 / Plus

Lunor Ti 20 / Plus

Lunor Ti 30 / Plus

Lunor Ti 40 / Plus

7,5 kg

10 kg

15 kg

20 kg

A₁

A₁

A₁

A₁

0,34 kWh/kg

0,19 kWh/kg

0,19 kWh/kg

0,20 kWh/kg

5h 22min

3h 06min

4h 39min

4h 37min

1,4 kg/h

3,23 kg/h

3,23 kg/h

4,34 kg/h

60 dB

63 dB

64 dB

71 dB

tournante

pivotante automatiquement

pivotante automatiquement

pivotante automatiquement

oui

oui

oui

oui

oui

oui

oui

oui

oui

oui

oui

oui

70 x 42 x 36 cm

72 x 63 x 42 cm

72 x 63 x 42 cm

72 x 63 x 42 cm

29 kg

45 kg

45 kg

50 kg

230V ~ 1N PE

230V ~ 1N PE

230V ~ 1N PE

230V ~ 1N PE

0,65 kW

0,90 kW

0,90 kW

1,10 kW

0,5 kW

0,75 kW

0,80 kW

1,0 kW

10 A

10 A

10 A

10 A

R407C / oui

R32 / oui

R32 / oui

R32 / oui

Enclenchable manuellement sous 17°C

Enclenchable manuellement sous 17°C

Enclenchable manuellement sous 17°C

Enclenchable manuellement sous 17°C

1,3 kW

1,6 kW

1,6 kW

1,8 kW

Système d'étendage télescopique
Table pliante « SWING »
Boîtes pour produits de lessive
Système d'étendage

Système d'étendage télescopique
Table pliante « SWING »
Boîtes pour produits de lessive
Système d'étendage

Système d'étendage télescopique
Table pliante « SWING »
Boîtes pour produits de lessive
Système d'étendage

Système d'étendage télescopique
Table pliante « SWING »
Boîtes pour produits de lessive
Système d'étendage



SÉCHER LE LINGE AVEC MÉTHODE. DES ACCESSOIRES ADÉQUATS.

Outre un sèche-linge à air ambiant, un local de séchage entièrement équipé comprend des accessoires bien pensés. Le système modulaire convient pour les maisons individuelles ou les locaux comportant des petites pièces de séchage ainsi que pour les immeubles de rapport comptant d'importantes quantités de linge et dont la densité d'occupation est élevée.



Table pliante « SWING » Lunor



Armoires pour produits de lessive Lunor



Différents systèmes d'étendage Lunor

SERVICE & MAINTENANCE DE LUNOR. NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS.

Nous vous assistons à chaque phase du projet et cherchons avec vous la meilleure solution. Bien entendu, nous restons aussi à vos côtés à tout moment après le montage en tant que partenaire de service compétent.

Afin de profiter pleinement des avantages d'un sèche-linge à air ambiant, transformez simplement selon vos besoins l'accessoire d'aménagement astucieux en un système complet. Cela permet ainsi de créer des locaux de séchage de conception moderne dans les nouvelles constructions comme dans les bâtiments existants. Le système étant également modulaire, il est possible d'équiper sans problème des locaux de séchage existants sans devoir apporter des modifications au niveau de l'architecture.

L'idéal est d'intégrer très tôt la méthode novatrice du sèche-linge à air ambiant dans les plans d'un immeuble. C'est pourquoi les maîtres d'ouvrage, les architectes, les ingénieurs et les gérants d'immeuble bénéficient chez Lunor d'un soutien complet lors de la planification : après s'être mis d'accord sur les conditions ambiantes, les quantités de linge, les durées d'occupation, le choix de l'appareil et les accessoires appropriés, on obtient un local de séchage parfaitement aménagé avec un système qui fonctionne et qui donnera satisfaction pendant très longtemps. Un local adapté aux besoins et un coût optimal.



Si le système doit être entretenu, nous pouvons le faire sur place. Même le remplacement de l'élément de réfrigération ne prend que quelques minutes. Avec notre système, vous n'avez pas à craindre les coupures dans le local de séchage.

Lunor G. Kull AG

Allmendstrasse 127
8041 Zürich
Tel. +41 44 488 66 00
info@lunor.ch
www.lunor.ch

Lunor G. Kull AG

Gewerbepark Felsenau
Felsenastrasse 17
3004 Bern
Tel. +41 31 305 13 00
info@lunor.ch
www.lunor.ch

Lunor G. Kull SA

En Budron C2
1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél. +41 21 960 47 77
info@lunor.ch
www.lunor.ch