

DÉSHYDRATEURS PAR ADSORPTION UNE PERFORMANCE EXCEPTIONNELLE

DES MACHINES DE
GRANDE QUALITÉ
POUR UN ASSÈCHEMENT
PROFESSIONNEL



Corroventa[®]

DE SOLIDES CONNAISSANCES PERMETTENT DE RÉDUIRE MÊME LES PLUS GROS DÉGÂTS DES EAUX. Depuis plus de 30 ans, nous accumulons des connaissances et de l'expérience. Nous sommes intervenus dans des situations variées, allant de greniers présentant une teneur en humidité élevée à des terrains entiers inondés par une rivière. À force de ténacité, d'innovation et de respect, nous avons élaboré des solutions et des produits résolvant vos problèmes avec une efficacité maximale. Nous intégrons les connaissances que nous acquérons dans nos produits et nous les transmettons également à nos représentants.



Nos déshydrateurs à adsorption sont petits et compacts tout en étant parmi les plus efficaces du marché. Ils se déclinent en modèles analogiques et numériques.

QUALITÉ SOLIDE ET PERFORMANCE EXCEPTIONNELLE POUR UN ASSÈCHEMENT PROFESSIONNEL.

Dans un environnement non chauffé, ou lorsque l'eau a pénétré profondément dans la structure, les déshydrateurs par adsorption sont la solution d'assèchement idéale. Les déshydrateurs par adsorption de Corroventa se déclinent en modèles analogiques ou numériques, mais tous possèdent plusieurs points communs : ils sont puissants, robustes, compacts et faciles d'utilisation, en plus d'offrir une grande durabilité. Ils sont conçus pour les professionnels, tout simplement.

DES MODÈLES ANALOGIQUES FIABLES

Nos déshydrateurs par adsorption analogiques sont le choix idéal pour tous ceux qui préfèrent un contrôle manuel. Ces machines petites et compactes comptent cependant parmi les plus efficaces du marché. D'une catégorie supérieure, elles allient performance, qualité, ergonomie et sûreté de fonctionnement.

ES - COMMANDE NUMÉRIQUE ET FLEXIBLE

ES est la gamme de produits la plus intelligente, la plus flexible et la plus économe en énergie que nous ayons jamais développée. Nos déshydrateurs par adsorption appartenant à la gamme ES sont équipés d'un système de commande numérique intelligent. Ils présentent de nombreux modes de fonctionnement et de commande intégrés, tels que : le mode Max, qui assèche le plus

rapidement possible, sans tenir compte de la consommation d'énergie ;

- le mode Éco, qui assèche de la manière la plus économe en énergie ;
- ΔX , qui produit un air aussi sec que possible.

Cela permet d'optimiser la performance d'assèchement selon chaque mission, tout en garantissant la faible consommation d'énergie de la machine. Nos déshydrateurs par adsorption peuvent communiquer avec les autres machines ES afin de collaborer et de fournir une performance optimale. En outre, ils peuvent être connectés au SuperVision®, notre système permettant de commander et superviser le processus d'assèchement à distance, à partir d'un ordinateur, d'une tablette ou d'un téléphone portable. Ensemble, ils constituent un système tout à fait unique permettant d'économiser du temps, de l'argent et de l'énergie.

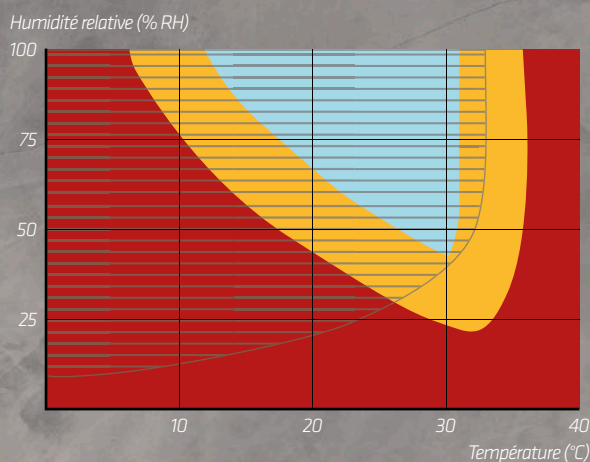


SuperVision® est un système sophistiqué et facile d'utilisation vous permettant de contrôler et superviser le processus d'assèchement à partir de votre ordinateur, tablette ou téléphone portable.

CHOISIR LE BON APPAREIL DE DÉSHUMIDIFICATION

Le graphique indique le type d'appareil de déshumidification fonctionnant le mieux selon le climat.

- **Déshydrateur par adsorption** : performance supérieure dans la plage rouge. Fonctionne également dans les plages jaune et bleue.
- **Déshumidificateurs par condensation** : performance supérieure dans la plage bleue. Ne fonctionne pas dans la plage rouge.
- **Déshydrateur par adsorption avec condenseur** : fonctionne dans la plage hachurée.
- **Zone de transition**



VOICI LES DÉTAILS QUI DISTINGUENT LES VÉRITABLES PRODUITS PROFESSIONNELS.

Les déshydrateurs par adsorption de Corroventa sont depuis longtemps reconnus dans le secteur pour leurs résultats d'assèchement, leur économie d'énergie et leur qualité. Le nouveau design de nos produits possède des fonctions avancées ainsi que des détails plaçant la barre encore plus haut en matière d'ergonomie, de flexibilité, de fiabilité et d'utilisation pratique.



ES - UNE GAMME DE PRODUITS ÉCONOMES EN ÉNERGIE Grâce au système de commande intelligent avec ses modes de fonctionnement intégrés, ainsi que des composants économes en énergie, les machines ES* consomment moins d'énergie que les équipements traditionnels. Elles sont optimisées d'un point de vue énergétique pour les petits chantiers comme pour les grands.



AVEC SUPERVISION®, le processus d'assèchement est commandé et surveillé via un ordinateur, une tablette ou un portable. Chaque module SuperVision® peut surveiller jusqu'à huit machines ES et le processus d'assèchement est commandé à distance, de manière simple et rapide.*



FONCTIONNEMENT SILENCIEUX. Les machines ES* sont extrêmement silencieuses, et elles comportent même un mode silencieux qui peut être réglé pendant la nuit. Ceci est un énorme avantage lorsque les machines sont, par exemple, utilisées dans des environnements résidentiels.



CAPACITE MAXIMALE. Les appareils ES* sont fabriqués avec des capacités modulables permettant d'optimiser le mode de fonctionnement.



MACHINES EMPILABLES conçues pour pouvoir être empilées de manière stable les unes sur les autres. Leur design compact prévoit une logistique efficace, ainsi qu'un transport simple, en permettant à de nombreuses machines de tenir sur une palette ou un véhicule de service.

* A2 ES, A4 ES et A4 ESX font partie de la gamme ES.



POIGNÉE ERGONOMIQUE.
Les machines sont compactes afin d'être proches du corps et soulager le dos au maximum.

CÂBLE ENROULABLE autour de la poignée, doté d'un aimant pour le fixer sur la surface métallique.



COINS ARRONDIS ET SOUPLES en caoutchouc de polyuréthane qui ne blessent pas les jambes lorsque l'on porte la machine.

COMMANDE NUMÉRIQUE ET FLEXIBLE. Choisissez ce qui vous convient le mieux.

UNE BATTERIE DE CHAUFFE SUPPLÉMENTAIRE. L'A4 ES X comporte une batterie de chauffe supplémentaire pour une utilisation dans des endroits non chauffés

LES PIEDS DE LA MACHINE sont également en caoutchouc de polyuréthane afin d'éviter de rayer les sols.



LES PRODUITS ont été conçus avec une distribution d'air sec flexible.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Nom du produit	A1	A2	A2 ES	A4	A4 ES	A4 ESX
Energy Saving (Modèle ES)	-	-	+	-	+	+
Compatible avec SuperVision®	-	-	+	-	+	+
Mode silencieux	-	-	+	-	+	+
Commande numérique	-	-	+	-	+	+
Batterie de chauffe supplémentaire	-	-	-	-	-	+
Capacité à 20°C, 60% RH, l/jour	9/6 ¹⁾	16/12 ¹⁾	17	25/17 ¹⁾	27	27
ΔX, g/kg	-	-	5	-	5	5
Volume d'air sec, m ³ /h	140/100 ¹⁾	220/170 ¹⁾	220	330/210 ¹⁾	350	350
Répartition air sec, mm	1 x ø100	2 x ø50 + 1 x ø100	2 x ø50 + 1 x ø100	2 x ø50 + 2 x ø100	2 x ø50 + 2 x ø100	2 x ø50 + 2 x ø100
Air humide, mm	ø50	1 x ø80	1 x ø80	1 x ø80	1 x ø80	1 x ø80
Niveau sonore (3m), dB (A)	48-42 ³⁾	50-55 ³⁾	44-54 ³⁾	50-55 ³⁾	44-54 ³⁾	44-54 ³⁾
Alimentation électrique	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Alimentation réseau, W	600	1250	1200	1550	1500	1500
Alimentation réseau y comp. chauffe supplémentaire, W	-	-	-	-	-	2 500
Consommation réelle à 20°C / 60% RH, W	550/400 ¹⁾	1200/900 ¹⁾	1150 ²⁾	1500/1 000 ¹⁾	1500 ²⁾	1500 ²⁾
Poids, kg	8,5	16	16	18	18	18
Dimensions (L x l x H), mm	310 x 253 x 287	415 x 295 x 430	415 x 295 x 430	475 x 295 x 430	475 x 295 x 430	475 x 295 x 430
Pièce n°	1003969	1003676	1002281	1003677	1002760	1002186

¹⁾ Vitesse rapide/lente

²⁾ Mode de fonctionnement max

³⁾ Dépend du mode de fonctionnement choisi et de l'installation



Pour en savoir plus sur nos produits, rendez-vous sur corroventa.com

Corroventa propose des déshydrateurs par adsorption, des déshumidificateurs par condensation, des turbines, ainsi que des séparateurs d'eau analogiques et numériques. Tous nos produits sont fabriqués dans notre usine de Bankeryd pour garantir une performance et une qualité supérieures.

► La gamme ES rassemble nos machines numériques, dont la performance énergétique est optimisée pour chaque chantier. En outre, elles peuvent être contrôlées à distance par le biais de SuperVision®, ce qui permet d'économiser encore plus de temps, d'argent et d'énergie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES- DÉSHYDRATEUR AVEC CONDENSEUR INTÉGRÉ L4



Nom du produit	L4 HP	L4 HPW	L4 ES HP	L4 ES HPW
Économie d'énergie (modèle ES)	-	-	+	+
Compatible avec supervision™	-	-	+	+
Volume d'air traité, m³/h	-	-	+	+
Luftmängd, m³/h	480	480	480	480
Volume d'air sec fourni en m³/h	380	380	380	380
Répartition de l'air sec	2x Ø50 + 2x Ø100	2x Ø50 + 2x Ø100	2x Ø50 + 2x Ø100	2x Ø50 + 2x Ø100
Niveau sonore Max/ ECO dBA (3m)	50-58 ¹⁾	50-58 ¹⁾	50-58 ¹⁾	50-58 ¹⁾
Eau de condensation, l/24h (20 °C, 60 % HR)	12	12	12	12
Puissance consommée, W	1300	1300	1300	1300
Plage de température	0°C - 30°C	0°C - 30°C	0°C - 30°C	0°C - 30°C
Poids, kg	23,5	30	23,5	30
Roue	-	ø200	-	ø200
Dimensions, HxLxP mm	495x295x550	495x440x620	495x295x550	495x440x620
Référence	1004190	1004179	1004188	1004161

¹⁾ Le niveau sonore varie en fonction du type d'installation

SERVICE DANS TOUTE L'EUROPE

Les produits Corroventa sont essentiels pour les conséquences d'événements tels que des inondations – des sommes importantes sont en jeu.

Les partenaires comme les propriétaires de biens doivent pouvoir compter sur la fiabilité aussi bien de nos produits que de notre service d'assistance.

Tous les bureaux Corroventa en Europe disposent de personnel formé, en mesure d'intervenir rapidement sur nos machines. La situation est simple : nous sommes toujours disponibles. Notre assistance technique est joignable 24/24 et les machines de location sont bien entendu à votre disposition en cas de panne.

 Bureau principal
  Filiale
  Bureau de vente





ACHETER



LOUER



PARC DE MACHINES



CRÉDIT-BAIL

QUATRE MODÈLES COMMERCIAUX - CHOISISSEZ LE MODÈLE COMMERCIAL EN FONCTION DE VOS BESOINS

Être un partenaire Corroventa ouvre la voie à des collaborations flexibles. Nos modèles commerciaux sont conçus pour créer la meilleure solution possible pour nos partenaires.

- ▶ Acheter l'équipement avec des garanties et des contrats de service et de support personnalisés.
- ▶ Louer pour un temps limité, par exemple, pour disposer de machines lors de forte demande.

- ▶ Parc de machines. Le client conserve les machines pour une longue période, ce qui facilite le travail pour les deux parties et réduit les besoins de transport.
- ▶ Crédit-bail



VOUS AVEZ DES QUESTIONS OU BESOIN D'AIDE ?

Rendez-vous sur www.corroventa.fr ou appelez-nous au 09 67 10 19 91 pour parler avec un expert. Nous possédons les connaissances et les équipements pour résoudre vos problèmes de la manière la plus efficace possible.

Corroventa développe, fabrique et commercialise des produits de qualité supérieure pour le traitement des dégâts des eaux, de l'humidité, des odeurs et du radon. Nous sommes leader du marché et spécialistes de l'innovation dans notre secteur. Nos produits sont compacts, efficaces, ergonomiques et rentables d'un point de vue énergétique. Dans le cas de situations d'urgence et d'inondations, les clients de Corroventa ont accès à l'un des plus grands parcs locatifs en Europe. L'ensemble de la production se déroule à l'usine de Bankeryd, en Suède.

www.corroventa.fr



Corroventa®

CORROVENTA DÉSHUMIDIFICATION

14 rue du Zéphyr - Bât C4 91140 VILLEJUSTO

Tel: +33 6 77 15 29 56 • www.corroventa.fr