



DÉSHUMIDIFICATEURS DE PISCINE

Un climat intérieur économique en zone piscine et balnéo privée



Édition 2020



REMKO SÉRIE SLE 20

Déshumidificateurs de piscine



REMKO SÉRIE SLE 20

Outre la chaleur, l'humidité de l'atmosphère est un facteur important de votre bien-être. Si l'air est trop humide, il est lourd et désagréable. Une humidité trop importante peut endommager le bâti et offre un terrain idéal aux spores et moisissures.

Le REMKO SLE 20 élimine l'excédent d'humidité de l'air et assure un climat intérieur équilibré et sain. Nos systèmes de déshumidification modernes sont jusqu'à 60% plus économiques que la ventilation et le chauffage traditionnels. Grâce à leur design décoratif, les appareils faciles à installer et quasiment silencieux sont idéaux à mettre en place dans les espaces balnéo et sanitaires. Protégez-vous de l'humidité nocive et équipez-vous du déshumidificateur à maintenance réduite pour piscine de REMKO.

- Installation facile
- Montage facile à entretenir
- Jusqu'à 60% plus économique que la ventilation et le chauffage traditionnels
- Design moderne
- Très silencieux
- Empêche la formation de spores et moisissures
- Empêche la formation d'eau de condensation sur les vitres, murs et équipement de bain

Domaines d'application

- Bains exclusifs
- Espaces balnéo
- Salles de fitness
- Caves



REMKO SLE 20
avec réservoir de condensation



Caractéristiques techniques

Type d'appareil		SLE 20
Puissance de déshumidification journalière à 30 °C et 80% h.r.	litres/jour	10,5
Puissance de déshumidification journalière à 30 °C et 60% h.r.	litres/jour	7,5
Plage de température d'utilisation	°C	3-30
Plage d'humidité d'utilisation	% h.r.	40-100
Débit volumique d'air	m ³ /h	220
Alimentation en tension	V/Ph/Hz	230/1~/50
Puissance max. absorbée	kW	0,39
Consommation électrique max.	A	2,1
Frigorigène		R134a
Frigorigène, quantité de remplissage	kg	0,19
Niveau de pression acoustique L _{PA} *	dB(A)	46
Profondeur	mm	240
Largeur	mm	535
Hauteur	mm	600
Poids	kg	28
Réf.		615200

* Distance 1 m

Accessoires

Type d'appareil	SLE 20
Réservoir de condensation 6 litres	1011405

REMKO SÉRIE SLE 45-85

Déshumidificateurs de piscine



Domaines d'application

- Installations de piscines privées
- Espaces balnéo
- Salles de fitness
- Entrepôts, archives
- Musées

REMKO SÉRIE SLE 45-85

La série SLE 45-85 a été conçue pour les piscines privées, les espaces balnéo ainsi que pour toutes les zones où l'humidité est élevée. L'appareil élimine l'excédent d'humidité de l'air et assure un climat intérieur équilibré et sain. Grâce à leur design moderne, les appareils s'intègrent discrètement dans chaque espace. La fonction de lumière LED optionnelle pour les éléments latéraux permet en outre de mieux mettre votre espace en valeur. Vous pouvez équiper sans problème votre piscine avec les déshumidificateurs de piscine à entretien réduit de REMKO.

- Installation facile
- Montage facile à entretenir
- Grand rendement d'air
- Design moderne

- Jusqu'à 60% plus économique que la ventilation et le chauffage traditionnels
- Service continu sans problème
- Fonctionnement silencieux par l'emploi de ventilateurs à haute performance
- Empêche la formation d'eau de condensation sur les vitres, murs et équipement de bain
- Empêche la formation de spores et moisissures
- Hygrostat électronique intégré
- Interface RS485 pour le branchement à une domotique externe -Modbus-
- Port USB pour la lecture de données de service -Enregistreur de données-
- Télécommande radio sans fil pour le montage apparent rapide et simple



Élément latéral sans fonction de lumière LED



Élément latéral avec fonction de lumière LED



Télécommande LED-RGB



Télécommande radio



Caractéristiques techniques

Type d'appareil		SLE 45	SLE 65	SLE 85
Puissance de déshumidification journalière à 30 °C et 80% h.r.	litres/jour	47,0	78,0	104,0
Puissance de déshumidification journalière à 30 °C et 60% h.r.	litres/jour	35,5	56,2	78,8
Plage de température d'utilisation	°C	10-36	10-36	10-36
Plage d'humidité d'utilisation	% h.r.	40-100	40-100	40-100
Débit volumique d'air	m³/h	400	680	900
Alimentation en tension	V/Ph/Hz	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Puissance max. absorbée	kW	0,9	1,5	1,8
Consommation électrique max.	A	3,8	6,6	8,0
Frigorigène		R407C	R407C	R407C
Frigorigène, quantité de remplissage	kg	0,7	0,9	1,2
Niveau de pression acoustique L _{PA} *	dB(A)	46	47	50
Profondeur	mm	335	335	335
Largeur	mm	1015	1165	1500
Hauteur	mm	816	816	816
Poids	kg	62	76	103
Réf.		616450	616650	616850
Version : LED blanc				
Fonction de lumière LED de couleur blanche				
Réf.		616451	616651	616851
Version : LED RGB				
Fonction de lumière LED de différentes couleurs réglage par télécommande, y compris blanc				
Réf.		616452	616652	616852

* Distance 1 m

Accessoires

Type d'appareil	SLE 45	SLE 65	SLE 85
Télécommande radio électronique à écran LCD pour le réglage et l'affichage de la température et l'humidité, y compris la préparation de l'appareil	1011500	1011500	1011500
Pieds (jeu)	1011520	1011520	1011520
Palpeur d'humidité externe			
Type HR-3, protection IP 30, sans accessoires de raccordement	1011530	1011530	1011530
Palpeur d'humidité externe			
Type HR-5, protection IP 65, sans accessoires de raccordement	1011535	1011535	1011535

REMKO SÉRIE SLN

Déshumidificateurs de piscine

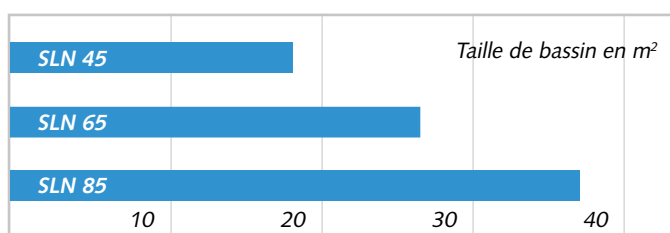


REMKO SÉRIE SLN

La série SLN 45-85 a été conçue pour les piscines, les espaces balnéo ainsi que pour toutes les zones où l'humidité est élevée. L'appareil élimine l'excédent d'humidité de l'air et assure un climat intérieur équilibré et sain. Grâce à leur design moderne, les appareils s'intègrent discrètement dans chaque espace. Vous pouvez équiper sans problème votre piscine avec les déshumidificateurs de piscine à entretien réduit de REMKO.

Bien choisir son appareil

Le choix judicieux de l'appareil dépend en premier lieu de la superficie de la surface de l'eau de la piscine. Le graphique fournit une information générale. Le choix précis de l'appareil dépend de plusieurs facteurs, comme par ex. la température de l'air et de l'eau, la fréquence d'utilisation, et si une protection est utilisée ou pas pour couvrir la piscine. C'est pourquoi la taille de l'appareil devrait toujours être évaluée par des spécialistes qualifiés.



Aide pour choisir l'unité dans la zone de piscine

- Installation facile
- Montage facile à entretenir
- Jusqu'à 60% plus économique que la ventilation et le chauffage traditionnels
- Design moderne
- Service continu sans problème
- Fonctionnement silencieux par l'emploi de ventilateurs à haute performance
- Empêche la formation de spores et moisissures
- Empêche la formation d'eau de condensation sur les vitres, murs et équipement de bain
- Hygostat électronique intégré
- Grand rendement d'air
- Interface RS 485 pour le branchement à une domotique externe -Modbus-
- Port USB pour la lecture de données de service -Enregistreur de données-
- Télécommande radio sans fil pour le montage apparent rapide et simple – Accessoires –



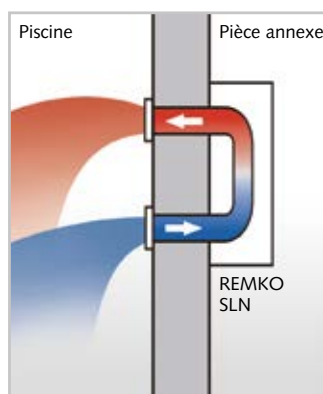
Télécommande radio



Kit pour pièce annexe 2 SLN

Kit pour pièce annexe

La série SLN vous offre la possibilité d'installer les appareils dans la pièce attenante à la pièce à déshumidifier. Le conduit à air établit la connexion entre l'appareil et la pièce à déshumidifier. Seules les fentes d'aération sont visibles dans la zone de la piscine.



Le kit pour pièce annexe se compose des éléments suivants :

2 raccords d'appareil avec lèvres auto-étanches au profilé plastique

2 supports muraux en tôle d'acier traitée pour des épaisseurs murales max. de 290 mm

1 support de montage sur grille pour fixation sans vis de la grille d'amenée d'air

1 support de montage sur grille pour la fixation sans vis de la grille d'air recyclé avec cadre supplémentaire pour filtre de recirculation

2 grilles d'aération en tôle d'acier peinte par poudrage

1 filtre d'aspiration de l'air recyclé

Caractéristiques techniques

Type d'appareil		SLN 45	SLN 65	SLN 85
Puissance de déshumidification journalière à 30 °C et 80% h.r.	litres/jour	47,0	78,0	104,0
Puissance de déshumidification journalière à 30 °C et 60% h.r.	litres/jour	35,5	56,2	78,8
Plage de température d'utilisation	°C	10-36	10-36	10-36
Plage d'humidité d'utilisation	% h.r.	40-100	40-100	40-100
Débit volumique d'air	m ³ /h	400	680	900
Alimentation en tension	V/Ph/Hz	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Puissance max. absorbée	kW	0,9	1,5	1,8
Consommation électrique max.	A	3,8	6,6	8,0
Frigorigène		R407C	R407C	R407C
Frigorigène, quantité de remplissage	kg	0,7	0,9	1,2
Niveau de pression acoustique L _{PA} *	dB(A)	43	44	47
Profondeur	mm	294	294	294
Largeur	mm	998	1148	1483
Hauteur	mm	700	700	700
Poids	kg	57	66	77
Réf.		616455	616655	616855

* Distance 1 m

Accessoires

Type d'appareil	SLN 45	SLN 65	SLN 85
Kit pour pièce annexe 2 SLN Kit pour pièce annexe à plusieurs composants en tôle d'acier traitée pour air recyclé/amené avec grille d'aération en aluminium et filtre de recirculation	1011480	1011485	1011490
Télécommande radio électronique à écran LCD pour le réglage et l'affichage de la température et l'humidité, y compris la préparation de l'appareil	1011500	1011500	1011500
Adaptateur pour le remplacement d'appareil uniquement pour le remplacement de la génération 1 par la génération 2	1011505	1011510	1011515
Palpeur d'humidité externe type HR-3, protection IP 30, sans accessoires de raccordement	1011530	1011530	1011530
Palpeur d'humidité externe type HR-5, protection IP 65, sans accessoires de raccordement	1011535	1011535	1011535

Dimensions kit pour pièce annexe 2 SLN*

Type d'appareil		SLN 45	SLN 65	SLN 85
Hauteur	mm	106	106	106
Largeur	mm	604	791	1126
Longueur	mm	290	290	290

* Ouverture du mur rotative plus grande de 5 mm



REMKO DES SYSTÈMES DE QUALITÉ

Climatisation | Chaleur | Énergies nouvelles

REMKO GmbH & Co. KG
Klima- und Wärmetechnik

Im Seelenkamp 12
32791 Lage

Téléphone +49 (0) 5232 606-0
Télécopieur +49 (0) 5232 606-260

Courriel info@remko.de
Internet www.remko.de

N° d'urgence Allemagne
+49 (0) 5232 606-0

N° d'urgence international
+49 (0) 5232 606-130

