



## Technische Angaben Caractéristiques techniques Dati tecnici

Netzanschluss	Raccordement au réseau
Tensione di rete	<b>220–240V/50Hz</b>
Max. Leistung	<b>870W</b>
Puissance	
Potenza	<b>2700W</b>
Kühlleistung	
Capacité de refroidissement	<b>9000BTU</b>
Potenza refrigerante	
Kabellänge	
Longueur du cordon	
Lunghezza del cavo	<b>ca. 130 cm</b>
Raumgrösse	
Grandeur de la pièce	
Dimensione locale	<b>&lt; 25 m<sup>2</sup> / &lt; 60 m<sup>3</sup></b>
Entfeuchtungskapazität	
Capacité de déshumidification	<b>0.9l/h</b>
Capacità di deumidificazione	(30°C, RH 80%)
Kühlmittel	
Fluide de refroidissement	
Refrigerante	<b>R290</b>
Betriebstemperatur	
Température de service	
Temperatura d'esercizio	<b>18–30°C</b>
Geräuschpegel	
Niveau sonore	
Livello del rumore	<b>63 dB</b>
* Gewicht	
Poids	
Peso	
* Abmessung (L×H×T)	
Dimensions (L×H×P)	
Dimensioni (L×A×P)	<b>ca. 34x63x46 cm</b>
* ohne Abluftschlauch	
sans tuyau d'évacuation	
senza tubo flessibile per aria di scarico	
<b>Vertrieb</b>	
<b>Distribution</b>	
<b>Distribuzione</b>	
LANDI Schweiz AG	
Schulriederstrasse 5	
CH-3293 Dotzigen	
www.landi.ch	
Gamm Lux S.r.l.	
Landwelt GmbH	
Einsteinallee 9	
DE-77933 Lahr	

## 5 Jahre Garantie 5 ans garantie 5 anni garanzia

Die Garantie beginnt mit dem Kauf eines Artikels und endet entsprechend dem Datums-Andruck auf dem Kassenbeleg nach 5 Jahren. Dieser Garantieanspruch wird auch dann beibehalten, wenn ein Gerät in diesem Zeitraum durch ein Neues ersetzt wurde.

La garantie prend effet le jour de l'achat d'un article et expire 5 ans après la date imprimée sur le ticket de caisse. Si un appareil est remplacé par un neuf durant ce délai, vous conservez votre droit de garantie.

La garanzia decorre dall'acquisto di un articolo e decade dopo 5 anni dalla data stampata sullo scontrino. Il diritto alla garanzia viene mantenuto anche se, in questo stesso periodo, un apparecchio è stato sostituito con uno nuovo.



### Entsorgung/Umweltschutz

### Elimination/Protection de l'environnement

### Smaltimento/Tutela dell'ambiente

Führen Sie Geräte, Zubehör und Verpackung einer umweltgerechten Wiederverwertung zu. Dieses Symbol auf dem Gerät oder auf der Verpackung zeigt an, dass das Gerät nicht als unsortierte Haushalt abgetrennt werden darf, sondern separat entsorgt werden muss. Entsorgen Sie das Gerät an einer Sammelleiste für das Recycling und die Entsorgung von elektronischen und elektronischen Geräten innerhalb der EU und in anderen europäischen Ländern, die über Systeme zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten verfügen. Mit der korrekten Entsorgung des Gerätes helfen Sie, mögliche Gefahren für die Umwelt und die Gesundheit zu vermeiden, die durch einen unsachgemäßen Behandlung von Altertumswertsachen werden können. Die Wiederverwertung von Materialien trägt zur Erhaltung der natürlichen Ressourcen bei. Geräte mit gefährlichem Defekt sofort entsorgen und sicherstellen, dass sie nicht mehr verwendet werden können. Dieses Gerät unterliegt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Beachten Sie die aktuell geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich in Zweifelsfällen mit Ihrer Entsorgungsanrichtung in Verbindung. Wenn Sie das Gerät durch einen neuen ersetzen, ist der Verkäufer gesetzlich verpflichtet, das alte mindestens kostenlos zur Entsorgung entgegenzunehmen.

Für den deutschen Markt gilt: Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, das entsprechende Altertum an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 qm sowie Lebensmittelhändler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 800 qm, die regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind außerdem verpflichtet, Altertum unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altertum in keiner Abmessung größer sind als 25 cm. Informieren Sie sich bei Ihrem Händler vor Ort über die Rücknahmemöglichkeiten. Sofern Ihr Altertum persönlichbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Löschnung verantwortlich, bevor Sie es zurückgeben. Sofern Sie das Altertum wie Lampen bevor Sie das Altertum zur Entsorgung zurückgeben und führen Sie sie einzeln in einer separaten Sammlung zu. Bei fest eingebauten Akkus ist bei der Entsorgung darauf hinzuweisen, dass das Gerät einen Akku enthält.

Ne jamais mettre cet appareil au rebut avec des déchets ménagers. Utiliser uniquement des points de collecte officiels de la commune. Dans les appareils éliminés de manière non conforme, des polluants peuvent s'échapper et contaminer la chaîne alimentaire, la flore et la faune. Votre point de vente est obligé de reprendre les appareils usagés.

Pour contribuer activement à la protection de l'environnement, nous vous prions de déposer cet appareil auprès de votre LANDI qui assure l'élimination appropriée et conforme aux directives du DFE.

Non smaltire mai quest'apparecchio nei rifiuti domestici. Utilizzare solamente i punti di raccolta ufficiali del comune. Nel caso di apparecchi smaltiti in modo non conforme, potrebbero insorgere sostanze inquinanti che contamino la catena alimentare, la flora e la fauna. Il vostro punto di vendita è obbligato a riprendergli gli apparecchi usati.

Vi preghiamo di voler dare un contributo attivo alla tutela dell'ambiente riconsegnando questo utensile al vostro rivenditore LANDI. La società LANDI garantisce uno smaltimento dell'utensile in conformità alle Direttive BAU.

Controllare regolarmente se il cavo/l'apparecchio/la prolunga sono difettosi. Non mettere in funzione apparecchi danneggiati compreso il cavo. Far riparare/sostituire dal produttore, dal suo servizio assistenza o da tecnici qualificati. Non aprire da soli l'apparecchio – pericolo di lesione!

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Gerät/Netzkabel von Kindern unter 8 Jahren fernhalten. Il est interdit aux enfants de jouer avec l'appareil.

Tenir l'appareil et le câble d'alimentation hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.

I bambini non possono giocare con l'apparecchio. Tenere l'apparecchio ed il cavo di rete lontano dalla portata dei bambini al di sotto di 8 anni.

Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono

unicamente essere effettuate da specialisti. Le

riparazioni improprie possono causare dei per-

icolosi gravi per l'utente.

Il apparato è stato costruito per l'uso domes-

tic e non per l'uso industriale. Non utilizzare

l'apparato all'aperto.

Usare l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Tenere l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Usare l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Far riparare/sostituire dal produttore, dal suo ser-

vizio assistenza o da tecnici qualificati. Non aprire

da soli l'apparecchio – pericolo di lesione!

Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono

unicamente essere effettuate da specialisti. Le

riparazioni improprie possono causare dei per-

icolosi gravi per l'utente.

Il apparato è stato costruito per l'uso domes-

tic e non per l'uso industriale. Non utilizzare

l'apparato all'aperto.

Usare l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Far riparare/sostituire dal produttore, dal suo ser-

vizio assistenza o da tecnici qualificati. Non aprire

da soli l'apparecchio – pericolo di lesione!

Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono

unicamente essere effettuate da specialisti. Le

riparazioni improprie possono causare dei per-

icolosi gravi per l'utente.

Il apparato è stato costruito per l'uso domes-

tic e non per l'uso industriale. Non utilizzare

l'apparato all'aperto.

Usare l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Far riparare/sostituire dal produttore, dal suo ser-

vizio assistenza o da tecnici qualificati. Non aprire

da soli l'apparecchio – pericolo di lesione!

Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono

unicamente essere effettuate da specialisti. Le

riparazioni improprie possono causare dei per-

icolosi gravi per l'utente.

Il apparato è stato costruito per l'uso domes-

tic e non per l'uso industriale. Non utilizzare

l'apparato all'aperto.

Usare l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Far riparare/sostituire dal produttore, dal suo ser-

vizio assistenza o da tecnici qualificati. Non aprire

da soli l'apparecchio – pericolo di lesione!

Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono

unicamente essere effettuate da specialisti. Le

riparazioni improprie possono causare dei per-

icolosi gravi per l'utente.

Il apparato è stato costruito per l'uso domes-

tic e non per l'uso industriale. Non utilizzare

l'apparato all'aperto.

Usare l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Far riparare/sostituire dal produttore, dal suo ser-

vizio assistenza o da tecnici qualificati. Non aprire

da soli l'apparecchio – pericolo di lesione!

Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono

unicamente essere effettuate da specialisti. Le

riparazioni improprie possono causare dei per-

icolosi gravi per l'utente.

Il apparato è stato costruito per l'uso domes-

tic e non per l'uso industriale. Non utilizzare

l'apparato all'aperto.

Usare l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Far riparare/sostituire dal produttore, dal suo ser-

vizio assistenza o da tecnici qualificati. Non aprire

da soli l'apparecchio – pericolo di lesione!

Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono

unicamente essere effettuate da specialisti. Le

riparazioni improprie possono causare dei per-

icolosi gravi per l'utente.

Il apparato è stato costruito per l'uso domes-

tic e non per l'uso industriale. Non utilizzare

l'apparato all'aperto.

Usare l'apparecchio con un interruttore di circuito

FI (max. 30mA).

Far riparare/sostituire dal produttore, dal suo ser-

vizio assistenza o da tecnici qualificati. Non aprire

da soli l'apparecchio – pericolo di lesione!

Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono

unicamente essere effettuate da specialisti. Le

riparazioni improprie possono causare dei per-

icolosi gravi per l'utente.

Il apparato è stato costruito per l'uso domes-

&lt;p