

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **140 (2014)**

Heft 40: **Erneuerungswelle bei Speicherkraftwerken**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Wärmepumpe mit integriertem Lüftungssystem.

Bereit fürs Powerplay? LWZ 504 E – einfach unschlagbar!

STIEBEL ELTRON

Technik zum Wohlfühlen



Roman Wick
Schweizermeister und Vize-Weltmeister

INVERTER TECHNOLOGY



Heizen, Lüften, Kühlen und Warmwasser | Das durchdachte Integralsystem überzeugt neu dank Inverter-Technologie mit mehr Leistung und sorgt für ein warmes Zuhause mit hohem Warmwasser-Komfort. Weiter übernimmt die LWZ 504 E die Be- und Entlüftung des Wohnobjektes und ist daher bestens geeignet für sämtliche Minergie-Standards. Zusammen mit der integrierten Kühlfunktion ist dieses Komplettsystem ein unschlagbares Multitalent.

- › Wärmeleistung bis 8.4 kW (A-7/W35)
- › Zukunftsweisende Inverter-Technik
- › Mit 50 dB(A) absolut leise im Betrieb (EN 12102)
- › Ansprechendes Design
- › Kombinierbar mit Solar oder Photovoltaik

Landen auch Sie einen Volltreffer und werden Sie mit der LWZ 504 E zum Gewinner!

STIEBEL ELTRON. Wärmepumpen-Spezialist. Seit über 40 Jahren.

www.lwz-powerplay.ch