**Elegante Erscheinung mit technischen Vorteilen**

**Neue Designlinie für alle Ochsner Wärmepumpen-Innengeräte**

**Die neue Designlinie der Ochsner Wärmepumpen wird 2017 für alle Innengeräte des Herstellers schrittweise eingeführt. Sie bietet für alle Einsatzbereiche in Wohnhäusern eine zukunftsweisende und optisch anspruchsvolle Lösung. Das Innenleben und die Anschlüsse wurden ebenfalls überarbeitet, so dass sich Anschluss- und Wartungsarbeiten schnell, einfach und übersichtlich ausführen lassen.**

Gerundete Kanten, matte Oberflächen und eine klare Designlinie in Weiß mit einem markentypischen, versenkt eingebauten roten Streifen und dezentem Logo kennzeichnen die neue Hülle der Ochsner Innengeräte. Der rote Streifen ist optional auch als LED-Leuchtband verfügbar. Das Gehäuse besitzt eine angenehme, sehr hochwertige Haptik und ist dazu pflegeleicht und langlebig. Elegant eingebunden ist das leicht schräg zum Nutzer geneigte Display, das im Vergleich zu den Vorgängermodellen um 30 Prozent größer geworden ist. Es steht für gute Ablesbarkeit und hohen Bedienkomfort. Die obere Abdeckung der Geräte ist in dezentem Anthrazit oder in wohnlichem Holz-, Stein- oder Lederdekor erhältlich. Als optisch anspruchsvolle technische Möbel machen die Innengeräte auch in viel genutzten Wohnungsbereichen, etwa in Hauswirtschaftsräumen, eine gute Figur.

**Hohe Schalldämmung, einfache Anschluss- und Wartungsarbeiten**

Die Innenseite der Gerätehülle ist aus mehreren Schichten von schalldämmenden Materialien aufgebaut. Schallemissionen werden wirksam reduziert, und zugleich vermittelt die Sandwichbauform einen sehr hochwertigen Gesamteindruck. Auf den Komfort wirkt sich auch die Schwingungsentkopplung durch hochflexible Schläuche aus. Statt aus Kunststoff besteht die Verkleidung aus hochwertigsten Blechteilen, die sich gut recyceln lassen. Alle Teile der Verkleidung sind vollständig abnehmbar, so dass die Technik im Innern für Wartungsarbeiten optimal zugänglich ist. Sehr aufgeräumt und übersichtlich präsentiert sich auch das Innenleben. Es lässt dem Techniker genügend Spielraum, um alle Gerätekomponenten leicht zu erreichen. Der getrennte Schaltkasten mit optimierter Anschlusstechnik und viele integrierte Anlagenbauteile sorgen für eine Senkung der Anlagenerrichtungskosten sowie eine schnelle und einfache Installation. Eine Thermokontrolle erhöht die Langlebigkeit des Systems.

**Mehr Infos unter** [**www.ochsner.com**](http://www.ochsner.com)

**Ochsner Wärmepumpen auf der ISH 2017 in Frankfurt/Main,**

**vom 14. bis 18.03.2017, Halle 9.0, Stand D 05.**

**Bildunterschriften:**

*[Ochsner\_Neue\_Designlinie.jpg]*

Im Laufe des Jahres 2017 stellt Ochsner die Innengeräte in allen Größen auf die neue Designlinie um, die ästhetisch und funktional überzeugt und die Installation vereinfacht.

Abbildung: [www.ochsner.com](http://www.ochsner.com)

**Kontakt**:

Ochsner Wärmepumpen GmbH

Bettina Achleitner, Leiterin Marketing

Ochsner-Straße 1

3350 Haag

Telefon: +43 (0)5 04245-240

[www.ochsner.com](http://www.ochsner.com)

bettina.achleitner@ochsner.com

redtext Public Relations

Wiltrud Meyer

Telefon: +49 (0)931 3209765-0

Telefax: +49 (0)931 3209765-9

[www.red-text.de](http://www.red-text.de)

[meyer@red-text.de](mailto:meyer@red-text.de)

Belege bitte an redtext Public Relations.