

Oxycom Fresh Air BV

Kaagstraat 31 - NL-8102 GZ Raalte P.O. Box 212 - NL-8102 AE Raalte
T +31 (0)572 349 400 E info@oxy-com.com I www.oxy-com.com

Bank Rabobank IBAN NL64 RABO 0133 2940 72 BIC RABO NL2U
Chamber of Commerce 8127255 VAT No NL8138.10.656.B01



IntrCooll (24th May 2016) The IntrCooll unit turns large industrial and commercial buildings into energy-efficient and healthy spaces that encourage high productivity. Especially in warm climates, other technologies often struggle to deliver tangible cooling in an efficient manner. IntrCooll breaks through the barriers and provides cool air streams effortlessly, with as little as 10 percent of the energy usage of conventional AC. Smaller investments and over 80 percent lower operational costs compared to conventional AC amount to significant overall savings. In May 2016 Oxycom delivered 26 IntrCooll-units to **Sinnack Backspezialitäten GmbH & Co. KG**. The units are used to cool and ventilate the production hall of the industrial bakery in Bocholt, Germany and Mr Peter Roeskenbleck, Technical Director at Sinnack, is very satisfied about the indoor air quality achieved with the IntrCooll-units.

IntrCooll-anlagen von Industriebetrieben in Deutschland installiert

Die IntrCooll-anlagen verwandeln große Industrie- und Gewerbegebäude in energieeffiziente und gesunde Räume, die ein positives Arbeitsklima schaffen. Gerade in heißen Klimazonen haben Technologien oft Probleme, eine Kühlung auf effiziente Weise zu erreichen. IntrCooll ermöglicht dies und liefert mühelos kühle frische Luft mit nur 10 Prozent des Energieverbrauchs herkömmlicher Geräte. Geringere Investitionen und über 80 Prozent niedrigere Betriebskosten im Vergleich zu herkömmlichen Klimaanlage führen zu erheblichen Einsparungen. Im Mai 2016 lieferte Oxycom 26 IntrCooll-Anlagen an die Sinnack Backspezialitäten GmbH & Co. KG. Die Geräte werden zur Kühlung und Belüftung der Produktionshalle der Industriebäckerei in Bocholt eingesetzt und Herr Peter Roeskenbleck, Technischer Leiter bei Sinnack, ist sehr zufrieden mit der mit den IntrCooll-Anlagen erreichten Raumluftqualität.

