

alphaInnoTec

DESIGN MADE BY ALPHA-INNOTEC

**Wydajność i moc
w eleganckim
opakowaniu!**

DESIGN PLUS

Doskonała forma. Nowoczesna technika.

Czasy, w których urządzenia techniczne powinny być tylko funkcjonalne minęły już dawno temu. Nowa generacja powietrznych pomp ciepła sprawia, że urządzenia w unikalny sposób wzbogacają otoczenie Państwa domu. Pod obudową, której wygląd zawdzięczamy prof. Gerhardowi Kampemu z Wyższej Szkoły Zintegrowanego Wzornictwa Przemysłowego w Coburgu, dzięki wysiłkom doświadczonych inżynierów Alpha-InnoTec kryje się nowoczesna technologia na najwyższym poziomie. Efektem ich współpracy jest stylowe połączenie estetyki z funkcjonalnością.

Samo piękno nie wystarczy!

Korpus z wysokowartościowego, łatwego w pielęgnacji aluminium charakteryzuje się jakością i trwałością. Ponadto kontrastuje z ciemnymi osłonami powietrznymi wykonanymi z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Takie połączenie nadaje urządzeniu techniczną lekkość i wymownie symbolizuje źródło ciepła – powietrze. Pod atrakcyjną obudową ukrywa się najlepsza technika, dopracowana w każdym szczególe. Specjalny kształt, zoptymalizowany pod kątem tłumienia dźwięków umożliwia cichą pracę urządzenia.

Nagroda DesignPlus dla LW 330 A

Pompa ciepła powietrze/woda LW 330 A jest doskonałym przykładem na piękno nowoczesnej technologii.

Tak też oceniło ją jury konkursu Design-Plus, zorganizowanego podczas targów we Frankfurcie i mianowało jednym ze zwycięzców pompę LW 330 A. Ta nagroda jest dla producenta i projektanta ważnym wyróżnieniem. Sygnalizuje użytkownikowi ponadprzeciętną jakość produktu. Do zdobycia nagrody oprócz innowacyjnego wyglądu przyczyniły się także najlepsze oceny za ochronę klimatu, sprawność energetyczną i trwałość.



Projektant: prof. Gerhard Kampe



Pompa
LW 330 A
DESIGN PLUS
wyróżniona nagrodą za
estetykę wykonania
obudowy