

SENSOR

HELIO THERM
Die Wärmepumpe

Silent Source venkovní vzduchový výparník | volně stojící a nástěnný



vzduch



půda



voda



nemrznoucí směs



PV



PV-ready



A+++
ENERGIE

Heliotherm Silent Source

Nejtišší systém tepelného čerpadla na trhu! Teplo máte cítit, nikoli slyšet! Využijte toho!

Venkovní výparník Heliotherm se umísťuje na volné prostranství a nesporně patří k **nejúčinnějším** a **nejtišším** svého druhu. Ať již při **rekonstrukci budov** nebo u novostavby, venkovní vzduchový výparník maximálně šetří místo a snadno se instaluje. I na malých pozemcích umožňuje využití bezplatné nevyčerpatelné okolní energie k vytápění a chlazení vašeho domu.

Ať volně stojící nebo nástěnný, **pěkný design** venkovního vzduchového výparníku **v nejrůznějších variantách provedení** se optimálně přizpůsobí architektuře budovy.



reddot award 2016
winner

Výhody

- ✓ **Nejtišší venkovní vzduchový výparník na trhu**
- ✓ Akustický výkon **40 dB(A)** vč. moderní chladicí skříně; nenápadný již ze 3 metrů
- ✓ **Omezení turbulencí** díky aerodynamicky optimalizovanému vedení vzduchu
- ✓ Maximální **účinnost**
- ✓ **Prémiový design**
- ✓ **Osobitý jako vy!** - přizpůsobte si povrch dle vašich představ - Příklady:



červená



Al přírodní



dřevo



- Kombinované **přirozené** odmrazování/horkým plynem
- **Kvalitní** odolné materiály
- **Bezpečnostní sklo**
- **Technika sovích křídel**
- Design **Plus**



optimalizace okruhu chladiva



dsi-Technik®

AV Silent Source volně stojící	Jednotka	HPS60	HPS80	HPS120
Akustický výkon dle EN 12102	dB(A)	40	40	46
Oblast použití	°C	-25 až +45		
Provedení		lamelový výparník		
Rozměry (V x Š x H)	cm	97 x 99 x 84	126 x 102 x 96	151 x 105 x 114
Hmotnost	kg	120	130	180

AV Silent Source W nástěnný	Jednotka	HPS60-W	HPS80-W
Akustický výkon dle EN 12102	dB(A)	40	40
Oblast použití	°C	-25 až +45	
Provedení		lamelový výparník	
Rozměry (V x Š x H)	cm	109 x 89 x 59	120 x 104 x 62
Hmotnost	kg	90	128

