

REVOLUTIONAIR VERWARMING

WERKPLAATS- EN HALVERWARMING



Geen koude voeten meer en bespaar tot 50 procent op stookolie*: Die Puls-lucht werkplaatsverwarming maakt het mogelijk. Het verdeelt de warmte zodat u zelfs op koele dagen bij een aangename temperatuur kunt werken. zelfs op koele dagen. Het rendement is bijzonder hoog, wat helpt om energie te besparen en het milieu te beschermen.

Puls-air apparaten zijn mobiele olieverwarmers en nemen maar weinig ruimte in beslag (max. 1m²). Eenvoudig op te stellen, in een stopcontact te steken en aan te sluiten op een uitlaatpijp. aansluiten op een uitlaatpijp. En u kunt gaan! Als werkplaats-, bouw- en en halverwarming is Puls-air ideaal.

Ons innovatieve Puls-air proces is al onderscheiden met de Beierse Staatsprijs voor Speciale Technische Prestaties in de Handel en de Oostenrijkse Staatsprijs voor Energieonderzoek en Milieu.

We ontwikkelen en produceren 100 procent in Oostenrijk.

*Volgens talrijke tests en getuigenissen van onze klanten



Beierse Staatsprijs voor bijzondere technische prestaties in de ambachtelijke sector.

Oostenrijkse Staatsprijs voor Energieonderzoek en milieu.

GETUIGENISSEN VAN KLANTEN

“We zijn erg tevreden met onze Puls-air verwarmers. Prestaties, verbruik en geluid zijn uitstekend. We gebruiken hem voor het verwarmen van onze reparatiehal voor vrachtwagens met een totale afmeting van ongeveer 22 x 26 x 5 m. Ik kan de Puls-air verwarming aan iedereen aanbevelen.”
Bernhard Eckenfels, Autohaus B. Eckenfels GmbH, Oberkirch

“Hartelijk dank voor de vele warme uren tot nu toe. We zijn verbaasd over de geweldige prestaties van uw apparaat, aangezien onze hal 20 x 20 x 5,50 meter groot is.”
Georg en Beate Hauger, Hauger Transporte, Donaueschingen

“We gebruiken dit apparaat voor het verwarmen van een werkplaats en een wasstraat met een totale afmeting van ongeveer 18 x 12 x 4,2 meter. Ik moet toegeven dat ik aanvankelijk erg sceptisch was over de vraag of er een brands-

tofbesparing van 50 procent kon worden bereikt. Het huidige verbruik bevestigt deze bewering echter, en de jongens in de werkplaats hebben het veel warmer dan in voorgaande jaren. Ik kan het Puls-air verwarmingssysteem zonder voorbehoud aanbevelen.”

Frank Marien, Autoservice Marien, Putlitz

“Dit apparaat is elke cent waard! We hebben ons oude verwarmingssysteem nooit aangezet, zelfs niet toen het diep onder nul was, en we hebben een hal van 2.160 kubieke meter.

Mijn aanbeveling: 101 procent!”

Raimund Kühnen, autobedrijf Kühnen, Uedem

**REFERENTIEKLANTEN UIT UW REGIO
OP AANVRAAG. NEEM DAN CONTACT MET ONS OP.**



1. GELD BESPAREN

Bespaar energiekosten: Bespaar tot 50% op verwarmingskosten (volgens talrijke tests en getuigenissen van onze klanten). De investering in je Puls-air toestel verdient zichzelf snel terug.

Geen installatie- & onderhoudskosten: Je hebt geen installateur nodig om het toestel te installeren. Dankzij de roetvrije verbranding kun je ook gemakkelijk zelf onderhoud uitvoeren.



2. PRAKTISCHE VERWARMING

Betrouwbaarheid made in Austria: We ontwikkelen en produceren 100 procent in Oostenrijk.

Je krijgt 2 jaar garantie op het volledige toestel en zelfs 3 jaar op de brander en de warmtewisselaar.

Verwarm meerdere kamers tegelijkertijd: Je kunt tot drie kamers verwarmen met één Puls-air toestel.

Elk apparaat heeft twee vermogensniveaus: Vol vermogen en spaarstand.

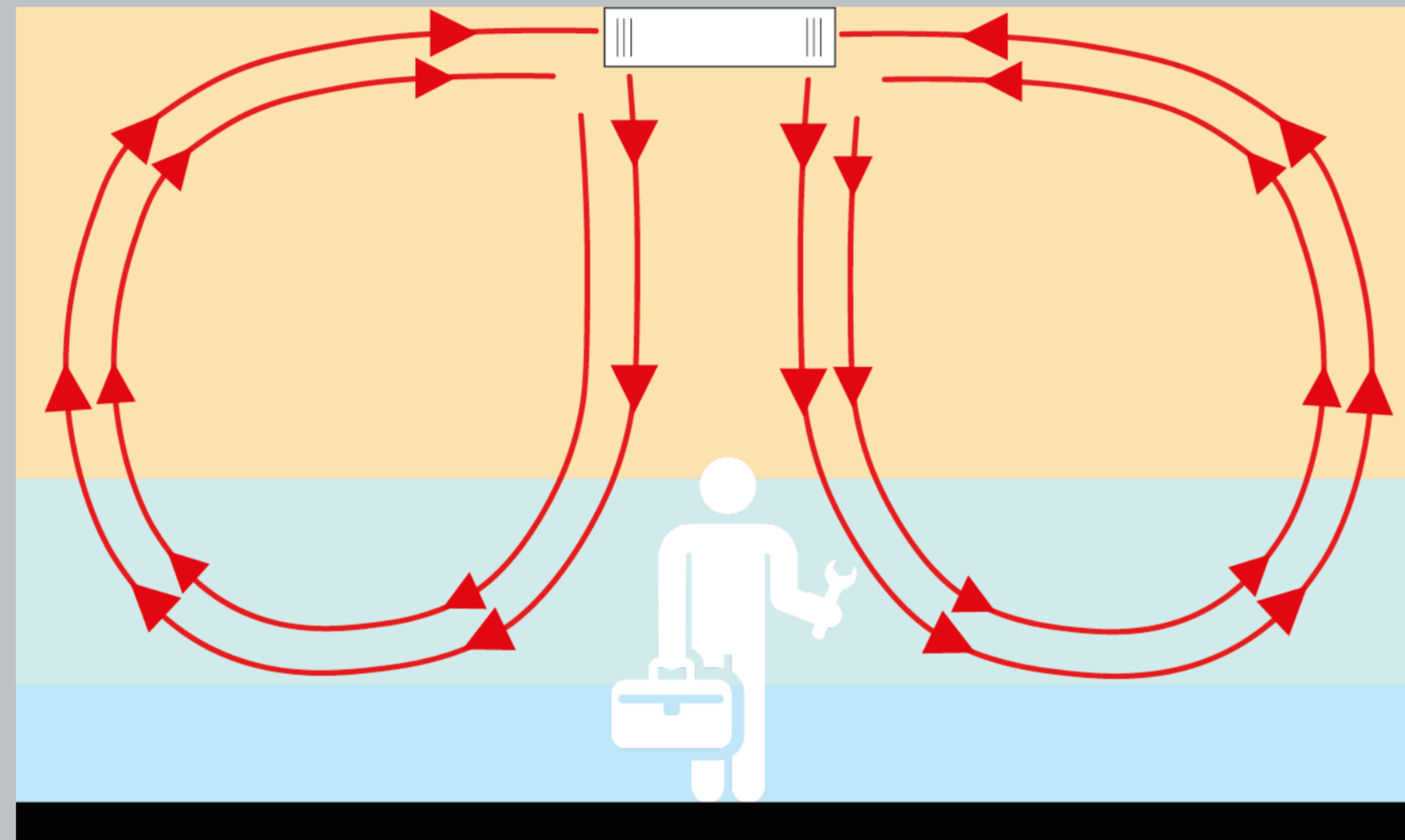
Klein vloeroppervlak: Je Puls-air toestel heeft net iets minder dan een vierkante meter vloeroppervlak nodig, niet meer. Het compacte ontwerp maakt het mogelijk.

Blijf mobiel: Als je verhuist naar een nieuwe huurwoning, neem je gewoon je Puls-air verwarming mee. Demonteren gaat net zo snel als installeren.

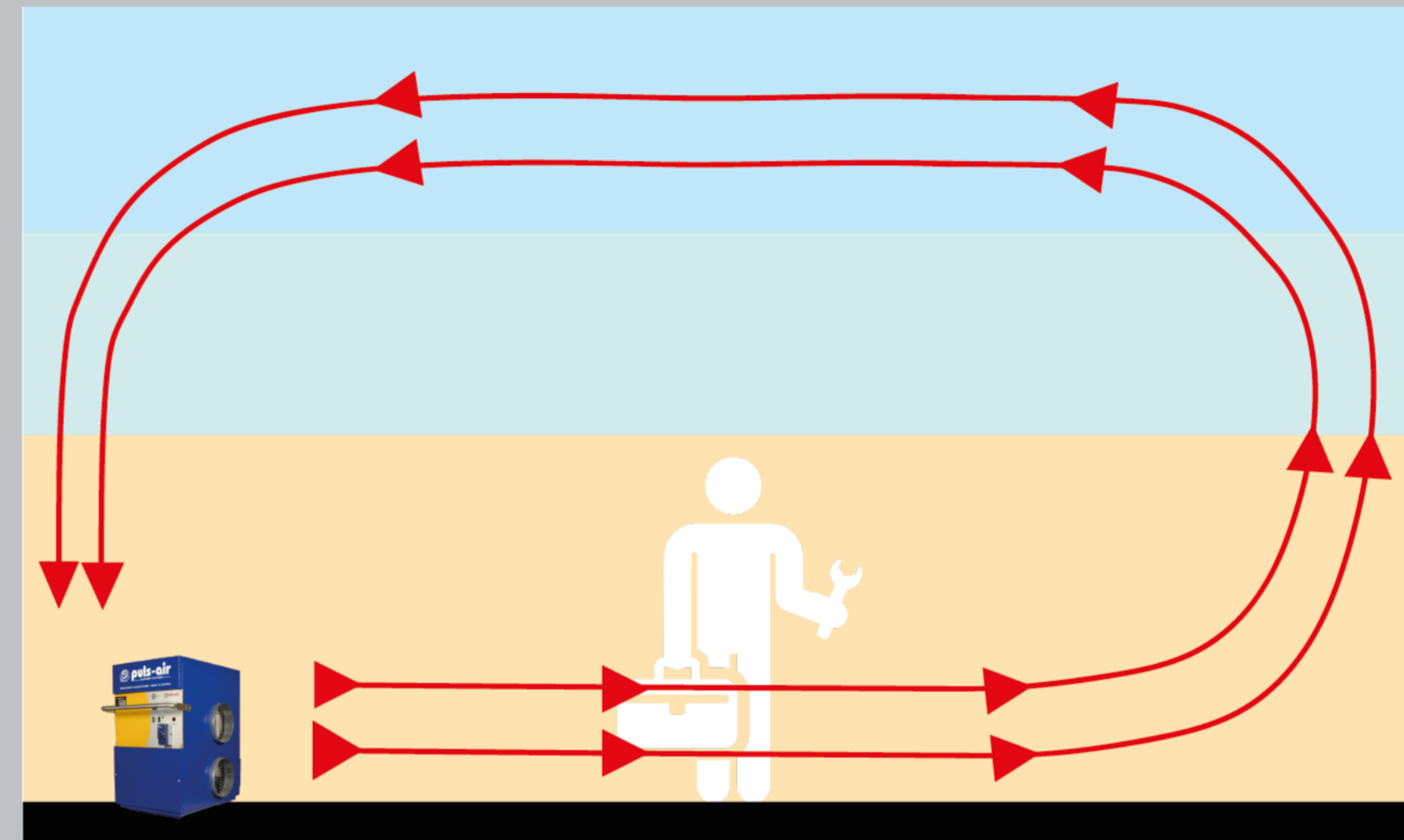


3. BESCHERMING VAN MENS EN MILIEU

Geen koude voeten meer tijdens het werken:
Puls-air verdeelt de warmte over het hele vloeroppervlak en warmt bijzonder snel op.



Warmteverdeling met plafondventilator
Heet hoofd - koude voeten



Warmteverdeling met Puls-air
Warme vloer = warme voeten en lichaam

Stille werking, geen stof: het hinderlijke lawaai en het stof dat wordt veroorzaakt door verwarming behoren nu tot het verleden. Puls-air werkt bijzonder stil en omdat de lucht relatief langzaam ontsnapt, komt er geen stof vrij.

Bescherming van de gezondheid en het milieu: Dankzij het innovatieve Puls-air proces zijn de emissieniveaus zeer laag en is de efficiëntie 97 procent. Dat is goed voor het milieu en voor jou.

3 MODELLEN

De Puls-luchtverhitters zijn geschikt voor het verwarmen van hallen, werkplaatsen en garages!

MODEL STANDAARD

Ons standaardmodel biedt twee outputniveaus: Een volledig vermogensniveau voor ruimtes tot max. 600 kubieke meter. En een zuinig niveau voor ruimtes tot max. 400 kubieke meter.

Volledig vermogen: 17,5 kW = 1,55 kg stookolie/uur.

Economy-niveau: 13 kW = 1,1 kg stookolie/uur.

Luchtvermogen: 1.850 m³ verwarmingslucht/uur

met verwarming van ca. 45° Celsius

MODEL PLUS

Deze versie is krachtiger dan ons standaardmodel en is geschikt voor bijzonder grote kamers en zalen. Met het volledige vermogen kun je ruimtes tot maximaal 1.000 kubieke meter verwarmen. Met optimale isolatie en de nieuwste bouwtechnologie kunnen zelfs hallen van 1.600 tot 2.000 kubieke meter verwarmd worden.

Vol vermogen: 23,5 kW = 2,1 kg stookolie/uur.

Energiezuinig: 18,5 kW = 1,65 kg stookolie/uur

Luchtvermogen: 2.500 m³ verwarmingslucht per uur

MODEL CONSTRUCTIE

We hebben dit model speciaal ontwikkeld voor bouwdroging. Het is gebaseerd op het Plus-model, maar heeft standaard een sterkere behuizing en zwenkwielen. Hij is dus perfect uitgerust voor de zwaardere omstandigheden op bouwterreinen.

Vol vermogen: 23,5 kW = 2,1 kg stookolie/uur

Zuinig niveau: 18,5 kW = 1,65 kg stookolie/uur

Luchtopbrengst: 2.500 m³ verwarmingslucht per uur

met verwarming van ca. 45° Celsius

EEN SUCCESVERHAAL GEMAAKT IN OOSTENRIJK

In 1978 kreeg de Oostenrijkse ingenieur Georg Pletzer de opdracht om een nieuw type raketmotor te ontwikkelen. De kern van zijn ontwikkeling is een bijzonder efficiënt verbrandingsprincipe met lage emissies.

DAN HET GROTE IDEE

Georg Pletzer denkt vooruit. Kan dit principe niet ook worden gebruikt voor verwarming? Het idee voor Puls-air is geboren. Als man van actie gaat de ingenieur meteen aan de slag.

PULS-AIR STIJGT OP

Zes jaar later levert Georg Pletzer de eerste Puls-air heteluchtverwarming. Met spectaculaire campagnes zoals “De snelste man van Oostenrijk” veroorzaakt hij een sensatie. Het bedrijf neemt een hoge vlucht.

EN LOOPT EN LOOPT ...

Zoon Werner Pletzer en kleinzoon Luca Pletzer zijn ook in de ban van de Puls-air koorts. Als eigenaar van een autodealer met werkplaats kent Werner de voordelen van het product door en door. Sinds de lancering in 1984 zijn er duizenden apparaten in heel Europa in gebruik. De oudste verwarmers zijn meer dan 30 jaar oud en werken nog steeds zoals op de eerste dag.



Puls-air Heizgeräte

Innsbruckerstraße 10, A-6353 Going am Wilden Kaiser

Contact Ing. Werner Pletzer: + 43 5358 3600 | info@pulsair.net | www.pulsair.net

Contact Österreich Luca Pletzer, MSc: + 43 664 20 15 883 | austria@pulsair.net