

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Heißlufterzeuger für die Industrie h958_19

2 kW Industrie-Heizlüfter aus Edelstahl, mit Sicherheitsthermostat. Abmessungen: 18,5 x 28,5 x 17,5 cm.

Der Heißluftgenerator h958_19 ist ein leistungsstarker mobile elektrischer Heizlüfter, der für die effiziente Beheizung von kleinen und mittelgroßen industriellen Umgebungen entwickelt wurde. Mit seiner kompakten und langlebigen Edelstahl-Konstruktion und seinem rechteckigen Design ist er ideal für den Einsatz in Umgebungen wie Büros, Lagern, Werkstätten, Baustellen und anderen Arbeitsbereichen, die kalten Temperaturen ausgesetzt sind. Das Gerät ist in der Lage, 24 Stunden am Tag durchgehend zu arbeiten und garantiert eine kontinuierliche und zuverlässige Beheizung auch unter härtesten Bedingungen.

Mit einer Leistung von 2 kW (mit zweistufiger Regelung: 2 kW / 1 kW) kann es schnell einen Warmluftstrom mit einer Leistung von 140 m³/h und einer maximalen Temperatur von 43°C bereitstellen. Die thermostatische Steuerung ermöglicht eine präzise Einstellung der gewünschten Temperatur von 0 bis 40°C und sorgt so jederzeit für ein angenehmes und kontrolliertes Arbeitsumfeld.

Ein wichtiges Sicherheitsmerkmal ist das Thermometer mit manueller Rückstellfunktion, das das Gerät vor Überhitzung schützt und einen sicheren Betrieb auch ohne ständige Überwachung gewährleistet. Diese Funktion ist unerlässlich, um maximale Sicherheit bei der Arbeit zu gewährleisten, Schäden am Gerät zu verhindern und das Unfallrisiko zu minimieren.

Der Generator ist dank seines ergonomischen Griffs, der das Tragen und Bewegen zwischen verschiedenen Arbeitsbereichen erleichtert, äußerst praktisch gestaltet. Mit einem Gewicht von nur 2,6 kg und kompakten Abmessungen von 18,5 x 28,5 x 17,5 cm lässt er sich leicht dorthin transportieren, wo er gebraucht wird, und bietet eine flexible und sofortige Heizlösung.

Die Edelstahl-Konstruktion macht ihn stoßfest und korrosionsbeständig und sorgt für eine lange Lebensdauer auch in rauen Umgebungen. Die gelbe Farbgebung verbessert die Sichtbarkeit des Geräts, ein nützliches Merkmal in industriellen Umgebungen, in denen Sicherheit Priorität hat.

Modicel che

the thingue of the street Arbeitsumgebung ein mit dem Heißluftgenerator h958_19! Leistungsstark, kompakt und sicher, ist er die ideale Statial Sung für Büros, Werkstätten, Baustellen und Lagerhallen. Verlassen Sie sich auf die Qualität und Langlebigkeit von

Special de la company de la c

Domerägt **driate** in male

Signification institutes Maleriketerie:

bané takabigan g

£tiäekstelluuntudurchsatz: 140 m³/h **Simmerse:Mex**imale Lufttemperatur 43°C

affektive Thermostatische Einstellung: 0 bis 40°C

®‰emb**eli√eateria**l: Edelstahl

கிக்காரின் பிர்நு rhitzungsschutz: Ja, mit manueller Rückstellung Kompaktes und tragbares Design mit ergonomischem Griff

πΩeλαβη indeominarbe: Gelb

ausgelegAbmessungen: 18,5 x 28,5 x 17,5 cm

Gewicht: 2,6 kg

Kaufberatung:

Benutzervorteile:

Wenn es darum geht, thermischen Komfort in Industrie- oder Arbeitsumgebungen zu gewährleisten, ist ein Warmlufterzeuger Beheißung werter Stretzungen wir Sieden kan bei bei Beheißung werter beheißung werter bei Beheißung werden bei Beheißung werter bei Beheißung werden beheißung werden bei Beheißung werden bestehe Beheißung werden bei Beh robusterä Edel Steinble cutstreiktigen und seiner tyst 450 ctt baren gelben Lackierung ist er perfekt geeignet, um den härtesten Bedingungerustaadsphalterenddrandrolohtenischterischitzendejehingeselterwauhwerden.

- Kompakte und robuste Bauweise für beengte Platzverhältnisse und industrielle Umgebungen.

• Effizientes und schnelles Aufheizen mit einer Ausgangsleistung von 2 kW.
Einer প্ৰচাৰ ক্ষেত্ৰ প্ৰচাৰ ক্ষেত্ৰ প্ৰচাৰ ক্ষেত্ৰ Temperatur von 0°C bis 40°C genau einstellen und so den gewünschten Komfort gewährleisten.

Sixherheit wird groß geschrieben, besonders in industriellen Umgebungen. Dieser Generator ist mit einem Sicherheitsthermometer mit manueller Rückstellfunktion ausgestattet, um eine Überhitzung zu verhindern und einen sicheren Betrieb auch ohne ständige Überwachung zu gewährleisten. Diese Eigenschaft macht ihn ideal für den Dauerbetrieb bis zu 24 Stunden am Tag, ohne das Risiko einer Beschädigung des Geräts oder einer Gefährdung der Bediener.

Ein weiterer Aspekt, der den h958_19 besonders praktisch macht, ist sein ergonomischer Griff und sein geringes Gewicht von nur 2,6 kg. Dieses Design erleichtert den Transport und die Mobilität, so dass er leicht von einem Arbeitsbereich zum anderen gebracht werden kann. Mit seinen kompakten Abmessungen von 18,5 x 28,5 x 17,5 cm lässt er sich auch in engen Räumen aufstellen und gewährleistet dennoch eine effektive Wärmeverteilung.

Die Edelstahlkonstruktion garantiert nicht nur eine lange Lebensdauer, sondern bietet auch eine hervorragende Beständigkeit gegen Korrosion, Stöße und die rauen Bedingungen auf Baustellen und in Werkstätten. Die gelbe Lackierung sorgt außerdem für eine gute Sichtbarkeit, ein wesentlicher Aspekt zur Verbesserung der Sicherheit am Arbeitsplatz.

Dieser Heizlüfter ist die ideale Wahl für alle, die eine zuverlässige, langlebige und einfach zu bedienende Heizlösung benötigen. Ganz gleich, ob Sie auf einer Baustelle mit den Unbilden des Winters zu kämpfen haben oder in einem Lagerhaus eine konstante Temperatur aufrechterhalten wollen, der Heißlufterzeuger h958_19 bietet die Leistung und den Komfort, den Sie brauchen. Mit präziser Temperaturregelung, garantierter Sicherheit und einfachem Transport ist er eine Investition, die die Arbeitsbedingungen deutlich verbessern wird.

Industrieller Warmlufterzeuger, portabler elektrischer Heizlüfter, Werkstatt-Heizgerät, Warmlufterzeuger aus Edelstahl, 2 kW Heizlüfter, mobiler Industrie-Heizlüfter, Baustellen-Heizlüfter, Elektro-Heizgerät mit Thermostat, gelber Warmlufterzeuger, sicheres Heizgerät mit Uberhitzungsschutz, 24-Stunden-Dauerheizung, Heizgerät für Lagerhallen, kompakter Wärmeerzeuger, Heizgerät für Kühlräume, Heizgerät mit manueller Rückstellung, Warmlufterzeuger für den Bau.

*Bilder rein indikativ.

INFORMATIONEN



Heißlufterzeuger für die Industrie h958_19







