

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Heißlufterzeuger für den industriellen Einsatz 15 kW h958_23

Tragbarer elektrischer Heizlüfter mit 15 kW für industrielle Umgebungen. Abmessungen: 41 x 57 x 31,5 cm.

Der Industrielle Heißlufterzeuger h958_23 ist ein tragbarer elektrischer Heizlüfter mit hoher Leistung, der für die kontinuierliche Beheizung von großen Arbeitsplätzen entwickelt wurde. Mit einer in zwei Stufen einstellbaren Leistung (15 kW und 7,5 kW) ist dieses Gerät ideal zum Beheizen von Lagerhallen, Werkstätten, Baustellen, Großbüros und anderen Industriebereichen, die starker Kälte ausgesetzt sind.

Dank seiner Edelstahl-Konstruktion gewährleistet der Heizlüfter auch in den anspruchsvollsten Situationen ein Maximum an Festigkeit und Haltbarkeit. Sein kompaktes, rechteckiges Design wird von einem ergonomischen Griff begleitet, der es leicht macht, ihn von einem Bereich zum anderen zu transportieren.

Der Heißlufterzeuger ist so konzipiert, dass er bis zu 24 Stunden am Tag durchgehend läuft und eine konstante Heizung ohne Leistungsverlust gewährleistet. Der Überhitzungsschutz wird durch einen manuell rückstellbaren Thermostat gewährleistet, der den Betrieb bei Anomalien unterbricht und so einen sicheren Betrieb auch ohne Beaufsichtigung ermöglicht.

Die Temperaturregelung ist von 0 bis 40°C präzise einstellbar, so dass die Heizung an die spezifischen Bedürfnisse des Raumes angepasst werden kann. Mit einem Luftdurchsatz von 1100 m³/h wird die Wärme schnell und gleichmäßig verteilt. Die Motorabschaltverzögerung sorgt für eine allmähliche Abkühlung nach dem Gebrauch, schützt den Motor vor Schäden und verlängert die Lebensdauer des Geräts.

Lassen Sie sich von der Kälte nicht ausbremsen! Kaufen Sie jetzt den Industriellen Heißlufterzeuger h958_23, um eine leistungsstarke und kontinuierliche Heizung in Ihren professionellen Räumen zu gewährleisten. Kontaktieren Sie uns für ein individuelles Angebot oder um Sonderrabatte bei Großbestellungen zu erhalten. Verlassen Sie sich auf die Qualität und Sicherheit eines Produkts, das für den industriellen Bedarf entwickelt wurde!

Technische Eigenschaften:

Mische Leistung: 15/7,5 kW

freillier Durchflussmenge: 1100 m³/h

lithing Durchflussmenge: 1100 m³/h

lithing Durchflussmenge: 1100 m³/h

lithing Durchflussmenge: 41°C

lithing Leister Burger: Edelstahl

lithing Leister Burger: 41 x 57 x 31,5 cm

lithing Des Leister Burger: 42,6 kg

Mann Leister Burger: Schutzsystem: Sicherheitsthermostat r Schutzsystem: Sicherheitsthermostat mit manueller Rückstellung Schutzsystem: Sicherheitsthermostat mit manueller Rückstellung Schutzsystem: Kompakt mit ergonomischem Griff für einfache Mobilität **tadostelelis**che **Elifitet**rætbelhurren **District destruction Doubsite** nvorteile: **hidd(sel**ehme Ballistellen geheizen großer Räume. BiblischenKontinuierlicher 24-Stunden-Betrieb: ohne Leistungsabfall. **நிம்கிய் செழுகா**tierte Sicherheit: mit manuell rückstellbarem Sicherheitsthermostat. Bribeitschite dizzleen Temperaturregelung: von 0 bis 40°C. **Begibbe** Breisse Luftstrom: von 1100 m³/h für gleichmäßige Wärmeverteilung. timigplis នៃសile Konstruktion: aus rostfreiem Stahl für Stärke und Langlebigkeit. kondtinuie Highech zu tragen:d ank des ergonomischen Griffdesigns. ettizierete Nie izstact b**eneöt**jegjeht. unu∏n∰abrochene Heizung ohne Unterbrechung. Kaufberatung:

Wenn Sie einen Warmluftgenerator für Ihre Arbeitsumgebung suchen, ist es wichtig, ein Gerät zu wählen, das Leistung, Sicherheit und Komfort bietet. Dieses Modell mit einer einstellbaren Leistung von 15 kW und 7,5 kW ist ideal für große Räume, die schnell und effektiv beheizt werden müssen.

Die Edelstahlkonstruktion sorgt für eine lange Lebensdauer auch unter härtesten Arbeitsbedingungen. Zudem ermöglicht der Überhitzungsschutz einen sicheren Einsatz des Gerätes, auch ohne ständige Beaufsichtigung. Die Portabilität ist ein weiterer Vorteil: Dank des ergonomischen Griffs und des geringen Gewichts von 12,6 kg können Sie das Gerät problemlos überall hin mitnehmen.

Betrachten Sie auch den Luftdurchsatz: Mit 1100 m³/h sorgt dieser Heizlüfter für eine gleichmäßige Wärmeverteilung und heizt den gesamten Raum schnell auf. Die thermostatische Regelung von 0 bis 40°C ermöglicht es Ihnen, die Heizung Ihren Bedürfnissen anzupassen und Energieverschwendung zu vermeiden.

Die Investition in einen leistungsstarken und zuverlässigen Warmlufterzeuger wie den h958_23 bedeutet, dass Sie sicherstellen können, dass Ihre Arbeitsumgebung immer warm und produktiv ist, selbst an den kältesten Tagen.

Industrieller Warmlufterzeuger 15 kW, Portabler elektrischer Heizlüfter, Professionelle Heizung für Werkstätten, Dauerheizung für Baustellen, Warmlufterzeuger aus Edelstahl, Industrieller Warmlufterzeuger 15 kW, Heizung für Lagerhallen und große Räume.

*Bild rein indikativ.

INFORMATIONEN



Heißlufterzeuger für den industriellen Einsatz 15 kW h958_23



