

# START-STOPP- AUTOMATIK

## + Start-Stopp-Automatik:

Start: Gerät startet automatisch  
Stopp: Der Brennvorgang wird unterbrochen. Nicht verbrauchter Brennstoff kann beim nächsten Betriebstart weiter verwendet werden und muss nicht, wie bei herkömmlichen Geräten, noch im Brenner abgebrannt werden.

- + patentierte Flammrohrtechnologie zur Steigerung der Abstrahlleistung
- + extra lange Brenndauer von ca. 10 Stunden durch XL-Vorratsbehälter
- + problemloses Nachfüllen während des Betriebs
- + praktische optionale Abdeckplane
- + konstante Abstrahl- und Wärmeleistung durch integrierte Regelung
- + einfacher Transport durch ausklappbares Fahrwerk
- + hochwertiger Metall-Anbautisch [auch nachrüstbar]

Angenehme Strahlungswärme im näheren Umfeld dank patentierter Flammrohrtechnologie

## LEISTUNG:

Brennstoffleistung:  
ca. 14 kW

## BRENNSTOFF:

handelsübliche  
Holzpellets ENplus A1

## VERBRAUCH:

ca. 3 kg/Std  
Brenndauer: ca. 10h  
ohne Nachfüllen  
Vorratsbehälter: ca. 30 kg

## ELEKTRIK:

Anschluss: 230V  
automatische Zündung

## LEERGEWICHT:

ca. 75 kg

## ABMESSUNGEN:

Mit Anbautisch:  
995 x 995 x 2216 mm  
Ohne Anbautisch:  
550 x 550 x 2216 mm



2216 mm

550 mm



# UM DIE WETTE STRAHLEN

GENIESSEN SIE DIE NATÜRLICHE WÄRME VON LASCO.

## HERSTELLER:

**LASCO** Heutechnik GmbH  
Lascostraße 1  
A-4891 Pöndorf (nähe Salzburg)  
Telefon: +43 [0]7684 / 21666-0  
E-Mail: info@original-skyfire.com  
www.original-skyfire.com

Prospekt 2021 / Auflage 1  
Änderungen, Irrtümer sowie Druck- und Satzfehler vorbehalten.  
Bilder und Zeichnungen schematisch.

**LASCO**

  
SKYFIRE

# PELLET- STRAHLER

WÄRME DIE ÜBERZEUGT



**WÄRME FÜR  
VIELE STUNDEN**

# DER SKYFIRE

Ganzjährig wohlige Wärme, einzigartiges Flair und Komfort!  
Der Pelletstrahler von Lasco ist eine erstklassige Aufwertung für Ihren Außenbereich.

Der Strahler verbreitet angenehme Wärme in Ihrem Gastgarten, der Terrasse oder Ihrer Grünanlage. Vor allem für die Nutzer von Outdoor-Raucherbereichen ist der Pelletstrahler ein willkommener Wärmespender in der kalten Jahreszeit. Durch den Anschluss an ein Rauchrohr und mit ausreichender Belüftung, eignet er sich außerdem zur Nutzung in Ihrem Wintergarten. Er überzeugt nicht nur durch seine Optik, sondern auch durch die praktische Bedienbarkeit.

Technisch verfügt der Pelletstrahler über einen ähnlichen Aufbau wie ein Pelletheizkessel. Neben dem Zündsystem, Brenner und Pelletfördersystem wurde auch ein Flammerkennungssystem verbaut. Beeindruckend ist vor allem die Abstrahlleistung, die durch ein patentiertes Flammrohr erreicht wird.

Der LATHERM Pelletstrahler entspricht allen geforderten Sicherheitsstandards für den Betrieb in der Gastronomie, Hotellerie und natürlich auch für Ihr Zuhause.



## QUALITÄT AUS ÖSTERREICH

Dank modernster Technik und der Verarbeitung hochwertiger Materialien sparen Sie gegenüber einem Gasstrahler mit dem LATHERM Skyfire bis zu 2/3 Heizkosten. Bei einer Betriebsdauer von 8 Stunden täglich (an 120 Tagen) entspricht dies einer jährlichen Ersparnis von etwa 1.600 €.

### QUALITÄT

- + in Österreich produziert
- + angenehme Strahlungswärme
- + hochwertige Materialien
- + hochwertige und robuste Verarbeitung
- + zertifizierte Sicherheitsstandards (CE-Kennzeichnung)

### NACHHALTIGKEIT

- + CO<sub>2</sub> neutral
- + sicherer Betrieb
- + hohe Heizkosteneinsparung im Vergleich zu teuren Gasgeräten

### FUNKTIONALITÄT

- + Start-Stopp-Automatik
- + intuitive Bedienung
- + Nachfüllfunktion während Betrieb
- + patentierte Flammrohrtechnologie
- + mobil durch Ausklappfahrwerk
- + optional mit Anbautisch

### ÄSTHETIK

- + lebendiges Flambild
- + ansprechendes Design
- + integrierte moderne Steuerung
- + elegante Anbautische



**NATÜRLICHER  
BRENNSTOFF**

UND CO<sub>2</sub> NEUTRALER HEIZBETRIEB