

JAGA HEIZKÖRPER



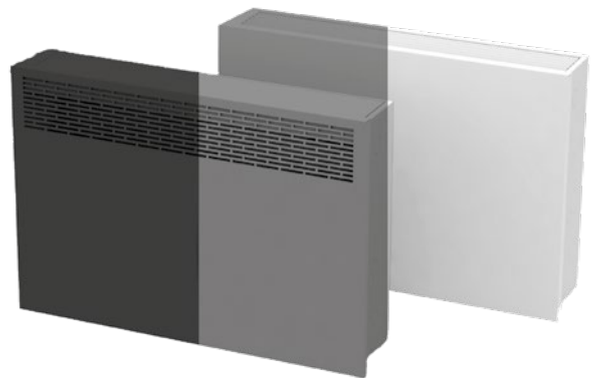
ECOREVIVA HYBRID



ENTDECKEN SIE DEN JAGA ECOREVIVA HYBRID HEIZKÖRPER: IHRE SMARTE LÖSUNG FÜR EFFIZIENTES HEIZEN!

Mit dem Jaga EcoReviva Hybrid Heizkörper erhalten Sie ein Spitzenprodukt, das höchste Effizienz mit Komfort vereint. Sein innovativer Kupfer-Aluminium Wärmetauscher und die DBH-Technologie sorgen für maximale Leistung bei minimalen Kosten.

Ihre smarte Lösung für effizientes Heizen! Dieses Spitzenprodukt vereint höchste Effizienz mit Komfort. Mit seinem innovativen Kupfer-Aluminium Wärmetauscher und der DBH-Technologie garantiert er maximale Leistung bei minimalen Kosten. Der EcoReviva Hybrid Heizkörper ist perfekt auf DIN-Nabenabstände abgestimmt und passt in nahezu jede Umgebung. Mit einer breiten Auswahl an Größen und Typen ist er die ideale Lösung für Heiz- und Kühlbedarf. Zudem gestaltet sich die Sanierung mit diesem Heizkörper spielend einfach, dank verschiedener Anschlussmöglichkeiten und der Option, vorhandene Abmessungen zu übernehmen. Er bietet sofortige Wärme ohne lange Aufheizphasen, dank seines geringen Gewichts und schnellen Reaktionszeiten. Das bedeutet mehr Komfort und weniger Energieverbrauch. Die einzigartige Kombination aus Low-H₂O-Wärmetauscher und DBH-Technologie ermöglicht bis zu 300% mehr Leistung bei niedrigen Temperaturen. Investieren Sie in Ihre Zukunft mit dem Jaga EcoReviva Hybrid Heizkörper - die intelligente Wahl für effizientes Heizen!

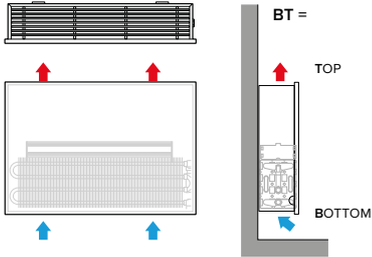


Standardfarben: 145 Off-black;
133 Verkehrsweiss Soft touch; 001 Sandstrahlgrau

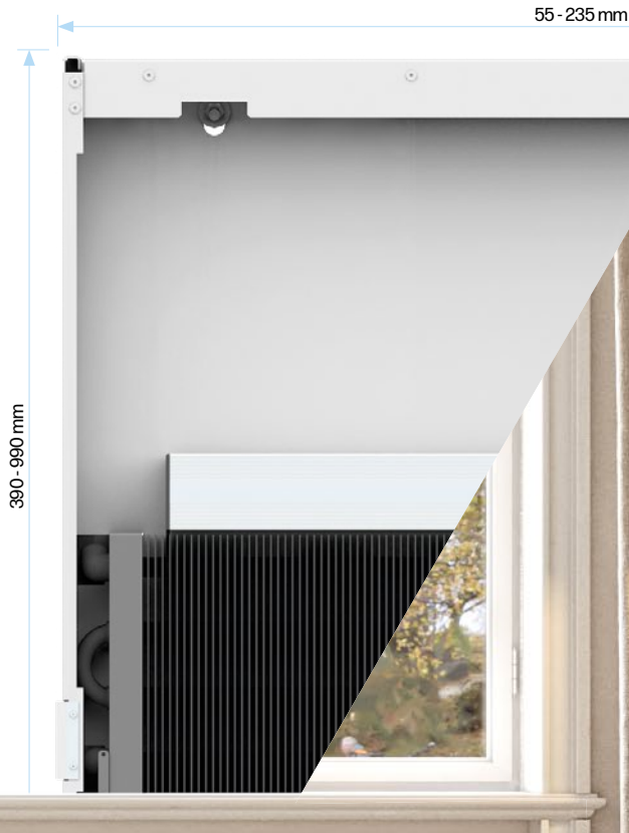
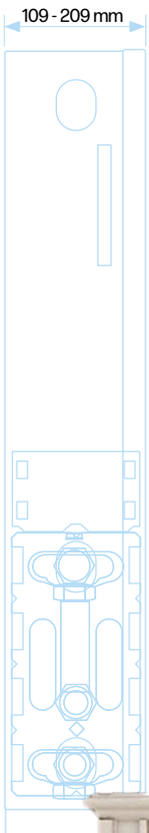
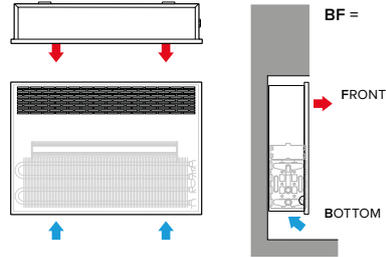


ECOREVIVA HYBRID

Luftauslassgitter oben



Luftauslassgitter in der Frontplatte



FLEXIBEL IM ANSCHLUSS, KRAFTVOLL IM EINSATZ!

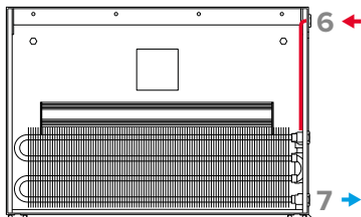
Entdecken Sie die Vielseitigkeit von EcoReviva - dem Austauschheizkörper, der sich flexibel an Ihre bestehenden Rohrleitungen und Anschlusspunkte anpasst.

EcoReviva schaltet automatisch zwischen Heizen und Kühlen um und bietet dabei eine herausragende Leistung bei minimalen Systemtemperaturen. Dank verschiedener Anschlussmöglichkeiten und Nabenabstände ist die Installation mühelos. Scannen Sie den QR-Code auf dieser Seite, um das Aufnahmeformular zu erhalten und den Austauschprozess zu vereinfachen. Flexibilität und Effizienz für Ihr Zuhause!

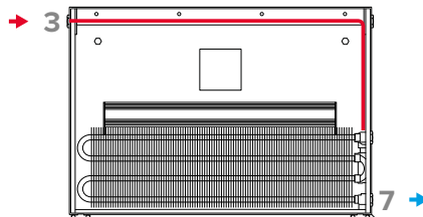


ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

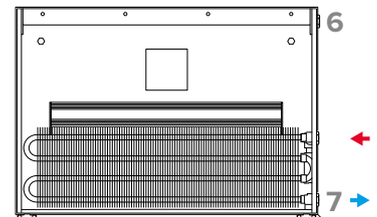
Anschluss 67



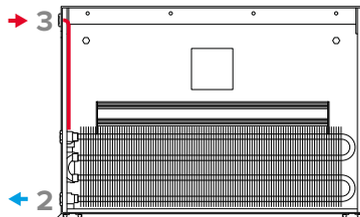
Anschluss 37



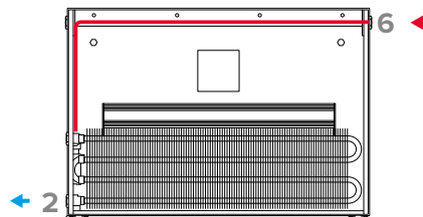
Anschluss 67*



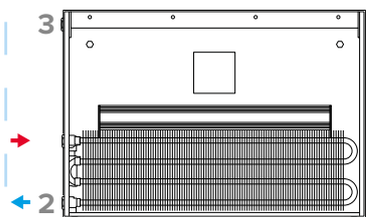
Anschluss 23



Anschluss 26

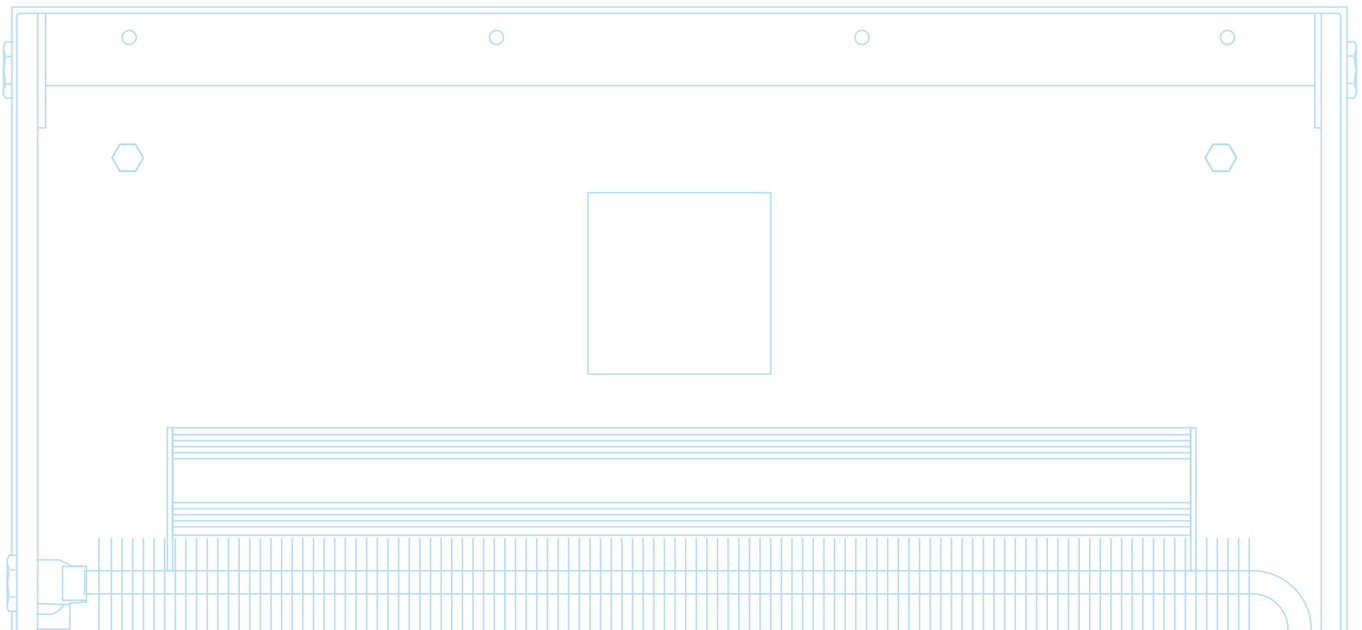


Anschluss 23*

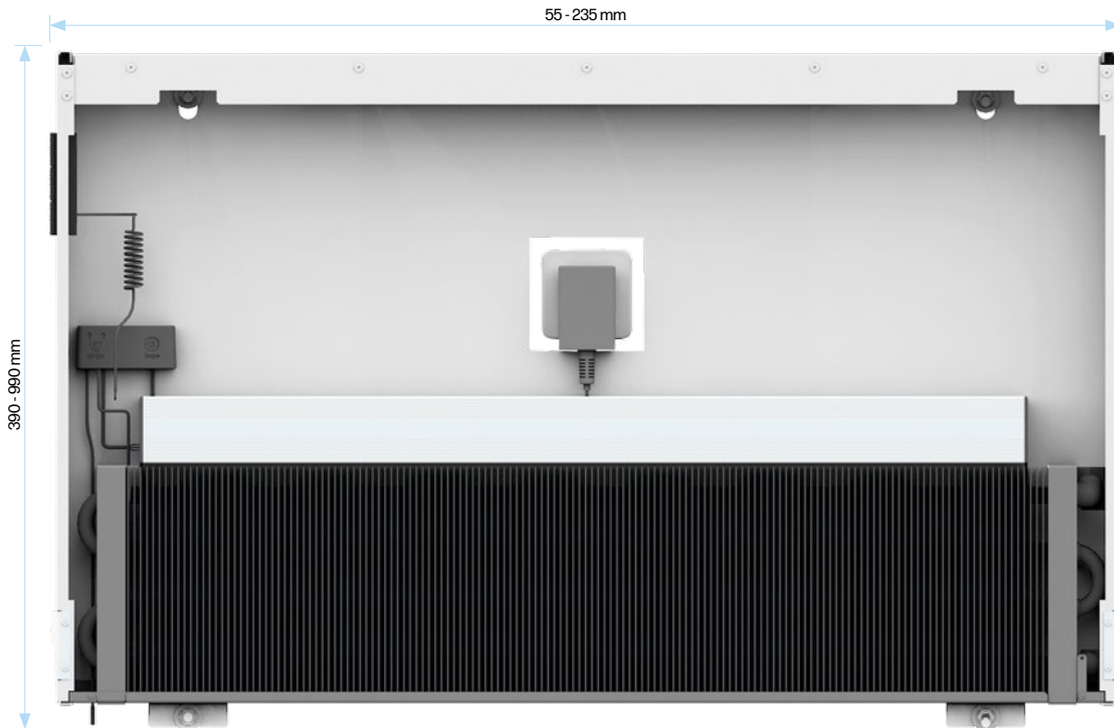


— Vorlauf — Rücklauf

* Für diesen Anschluss verwenden Sie bitte den Code 67 oder 23. Für die Anschlussmöglichkeit wird das mit gelieferte Mehrschichtverbundrohr nicht benötigt.



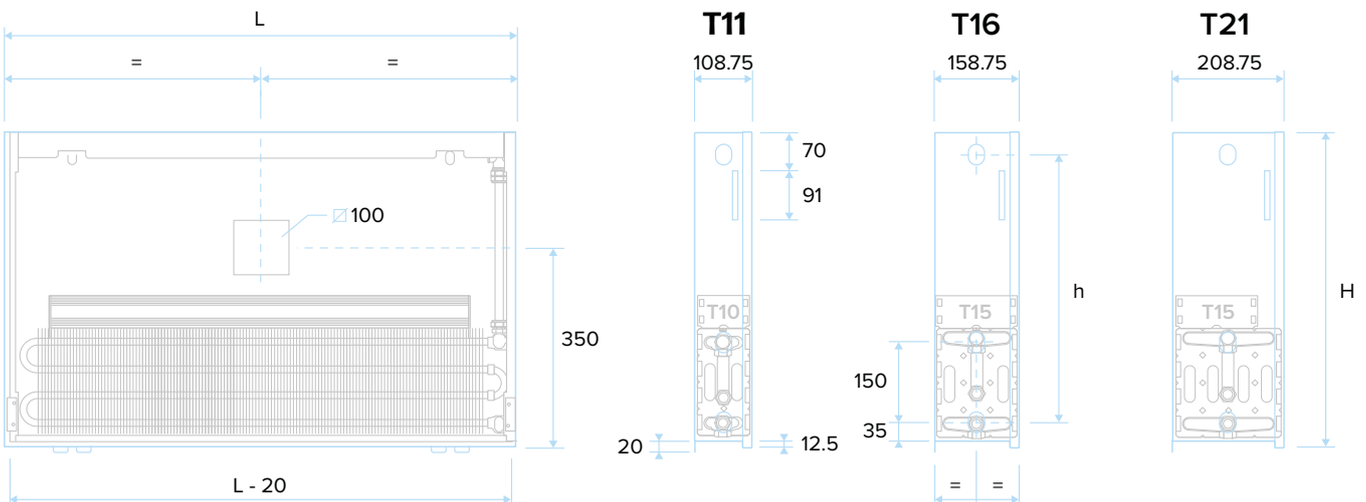
BENÖTIGTE MASSE*



GERÄTEMASSE*

Geräte Länge Code	055	065	075	085	095	105	115	135	155	175	195	215	235
Länge (L) mm	550	650	075	850	950	1050	1150	1350	1550	1750	1950	2150	2350
Wärmetaucher Code	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220	240

Geräte Höhe Code	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	95	100
Höhe (H) mm	390	440	490	540	590	640	690	740	790	840	940	990
(h) Nabenabstand mm mit +/- 5 mm Toleranz	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	850	900
Type Wärmetaucher	T11				T16				T21			
Tiefe mm	108.75				158.75				208.75			
Jaga DBH-System	T10				T15				T15			



*alle Angaben in mm

ENTDECKEN SIE DEN JAGA STRADA HEIZKÖRPER

Entdecken Sie den Jaga Strada Heizkörper - eine wegweisende Lösung für effizientes Heizen mit einem Fokus auf Nachhaltigkeit und Umweltschutz. Seine innovative Low-H₂O-Technologie ermöglicht einen optimierten Wärmeübergang bei niedrigen Systemtemperaturen, was zu einem beeindruckenden Rückgang des Energieverbrauchs um bis zu 11% im Vergleich zu herkömmlichen Heizkörpern führt. Diese Effizienzsteigerung geht Hand in Hand mit einer deutlichen Reduzierung des CO₂-Ausstoßes, was wiederum die Umweltbelastung minimiert und zur Förderung einer ökologischen Lebensweise beiträgt.

Doch der Jaga Strada Heizkörper überzeugt nicht nur durch seine ökologischen Vorteile, sondern auch durch seine herausragende Leistung. Mit seiner schnellen Wärmeverteilung und einer hohen Wärmeleistung schafft er ein behagliches Raumklima, das zum Verweilen einlädt. Die großflächigen Heizlamellen sorgen für eine gleichmäßige Wärmeabgabe ohne unangenehme Zugluft oder lästige Staubaufwirbelungen, wie sie bei konventionellen Heizsystemen häufig auftreten.

Investieren Sie in Komfort, Effizienz und Umweltschutz mit dem Jaga Strada Heizkörper und erleben Sie eine neue Dimension des Heizens. Genießen Sie wohlige Wärme und tun Sie gleichzeitig etwas Gutes für die Umwelt - eine Win-Win-Situation für Sie und kommende Generationen.



VIELSEITIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN UND INDIVIDUELLE ANPASSUNG

Der Jaga Strada Heizkörper ist in verschiedenen Größen, Farben und Ausführungen erhältlich, so dass er sich harmonisch in jeden Einrichtungsstil integrieren lässt. Ob im Wohn- oder Schlafzimmer, im Kinderzimmer oder im Büro - der Jaga Strada Heizkörper bietet für jeden Anwendungsbereich die passende Lösung. Darüber hinaus kann der Heizkörper optional mit einer integrierten Ventilsteuerung ausgestattet werden, die eine individuelle Raumtemperatursteuerung ermöglicht.

Einfache Montage und geringer Wartungsaufwand: Die Installation des Jaga Strada Heizkörpers ist dank der mitgelieferten Montageanleitung und des werkseitig vormontierten Zubehörs denkbar einfach und kann auch von ungeübten Personen durchgeführt werden. Die glatte Oberfläche des Heizkörpers ermöglicht eine einfache Reinigung und minimiert den Wartungsaufwand.

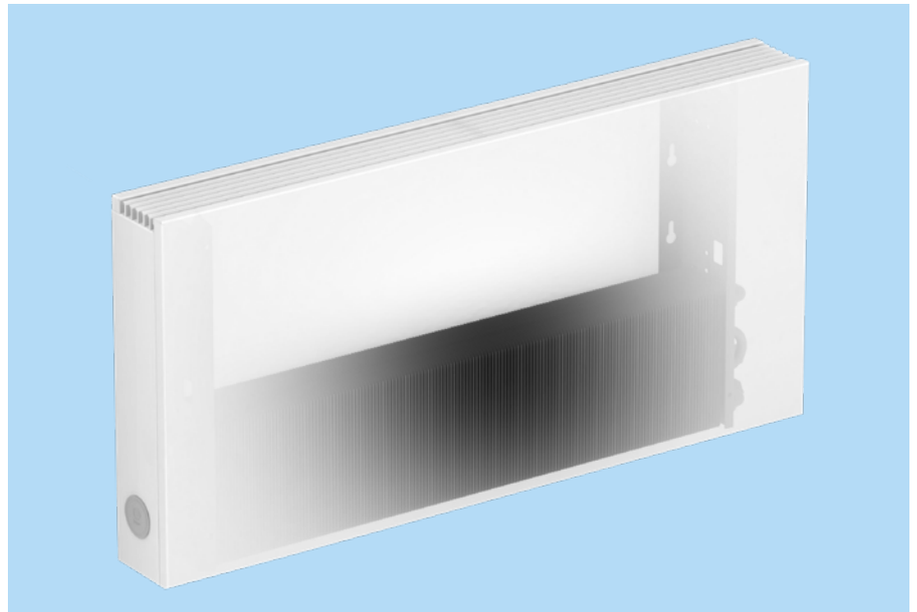
Moderne Optik und hohe Qualität: Der Jaga Strada Heizkörper überzeugt nicht nur durch seine innovative Technologie, sondern auch durch sein zeitlos elegantes Design. Die klare Formensprache und die hochwertige Verarbeitung machen den Heizkörper zu einem optischen Highlight in jedem Raum.



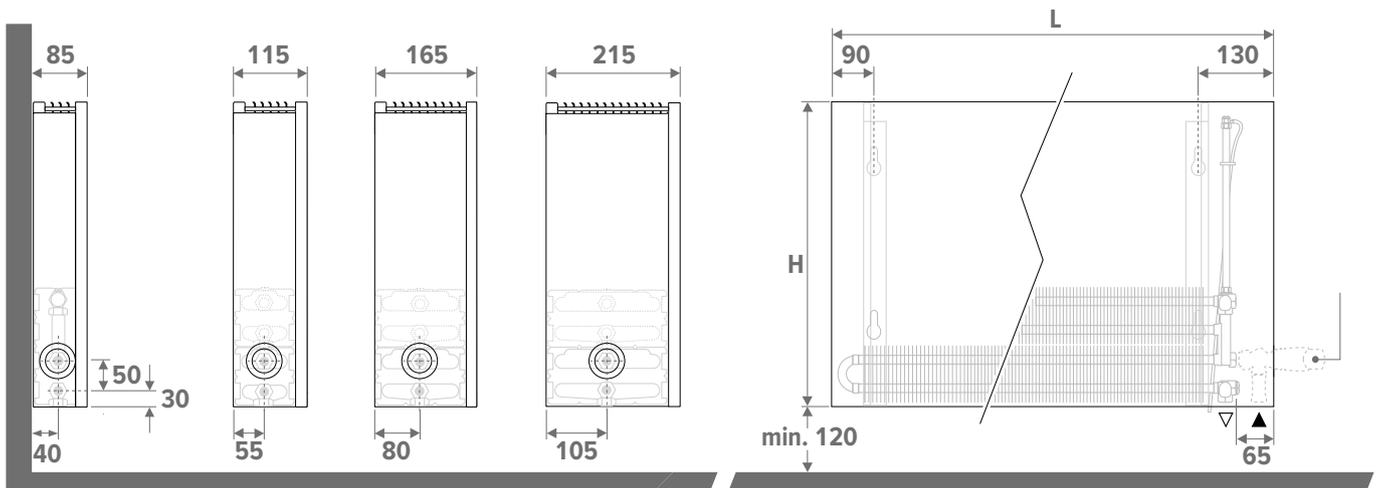
STRADA

VORTEILE STRADA

- **Effizientes Niedertemperaturverfahren:** Durch die Nutzung eines Niedertemperaturverfahrens heizt der Jaga Strada äußerst effizient und spart Energie.
- **Flexible Anpassung:** Mit einer Vielzahl von Größen und Ausführungen passt sich der Strada jedem Raum an und bietet überall eine gleichmäßige Wärme.
- **Modernes Design:** Der Strada überzeugt nicht nur durch seine Leistung, sondern auch durch sein ansprechendes und modernes Design, das zu jeder Einrichtung passt.
- **Umweltfreundlich:** Dank seines geringen Energieverbrauchs leistet der Jaga Strada einen Beitrag zum Umweltschutz und ermöglicht es Ihnen, Ihre Heizkosten zu senken.
- **Maximaler Komfort:** Genießen Sie dank des Jaga Strada Heizkörpers maximalen Komfort in Ihrem Zuhause, ohne dabei auf Effizienz oder Umweltfreundlichkeit verzichten zu müssen.



STRADA MASSE



alle Angaben in mm

SYMBIOSE AUS ZEITLOSER ÄSTHETIK UND INNOVATIVER TECHNIK

In einer Welt, die zunehmend nachhaltige Lösungen fordert, präsentiert der Jaga Strada Hybrid Heizkörper eine wegweisende Antwort auf die Herausforderungen des modernen Wohnens. Durch die intelligente Kombination aus Wärmepumpenheizung und konventioneller Heizkörperteknik setzt er neue Maßstäbe in Sachen Effizienz und Komfort. Die Hybridtechnologie des Jaga Strada Hybrid ermöglicht eine optimale Nutzung der beiden Systeme, indem sie Synergieeffekte zwischen ihnen schafft. Dadurch werden niedrige Systemtemperaturen realisiert, die nicht nur den Wirkungsgrad der Heizung verbessern, sondern auch den Energieverbrauch deutlich reduzieren. Diese einzigartige Verschmelzung von Technologien führt zu einer bemerkenswerten Energieeffizienz, die es dem Jaga Strada Hybrid ermöglicht, im Vergleich zu herkömmlichen Heizsystemen bis zu 50% an Energie einzusparen.



NACHHALTIGE WÄRMEERZEUGUNG FÜR IHR ZUHAUSE

Der Jaga Strada Hybrid Heizkörper ist mehr als nur eine Heizlösung – er ist ein Statement für Nachhaltigkeit und Umweltbewusstsein. Mit seinem geringeren CO₂-Ausstoß leistet er einen aktiven Beitrag zum globalen Klimaschutz und zur Reduzierung von Treibhausgasen. Im Vergleich zu herkömmlichen Heizsystemen kann der Jaga Strada Hybrid Heizkörper beeindruckende 50% an Energie einsparen. Das bedeutet nicht nur eine erhebliche Verringerung der Umweltbelastung, sondern auch spürbare Kosteneinsparungen für die Nutzer.

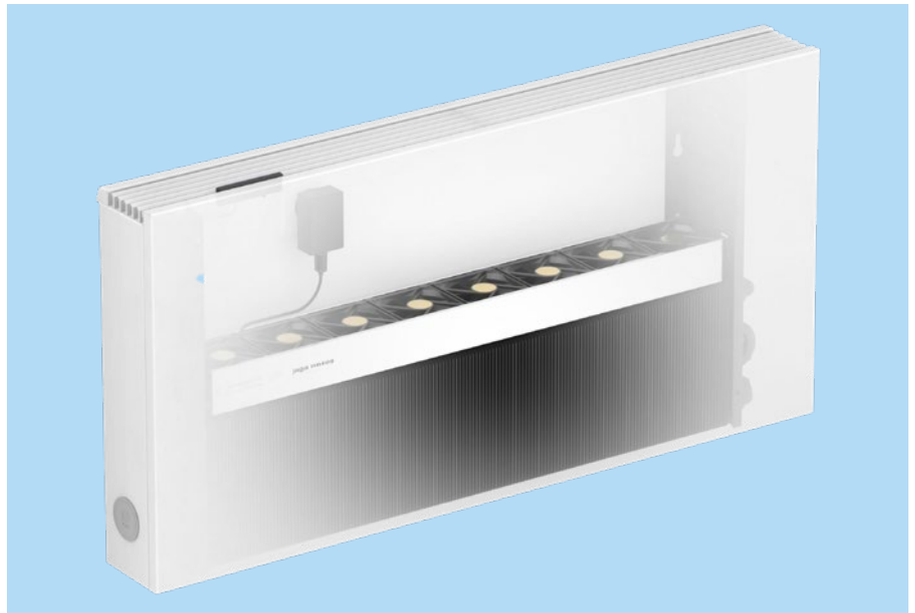
Doch seine Vorzüge gehen weit über die reinen Zahlen hinaus. Der Jaga Strada Hybrid bietet ein einzigartiges Heizerlebnis, das den Komfort in Ihrem Zuhause auf ein neues Level hebt. Durch die schnelle und gleichmäßige Wärmeverteilung schafft er ein behagliches Raumklima, das besonders in den kalten Wintermonaten zum Verweilen einlädt. Darüber hinaus ermöglicht die individuelle Raumtemperatursteuerung eine maßgeschneiderte Anpassung an die Bedürfnisse jedes einzelnen Raumes. Ob gemütliche Wärme im Wohnzimmer oder eine etwas kühlere Temperatur im Schlafzimmer – mit dem Jaga Strada Hybrid haben Sie die volle Kontrolle über das Raumklima in Ihrem Zuhause. Und das alles bei einem äußerst leisen Betrieb, der für ungestörte Ruhe und Entspannung sorgt.

STRADA HYBRID

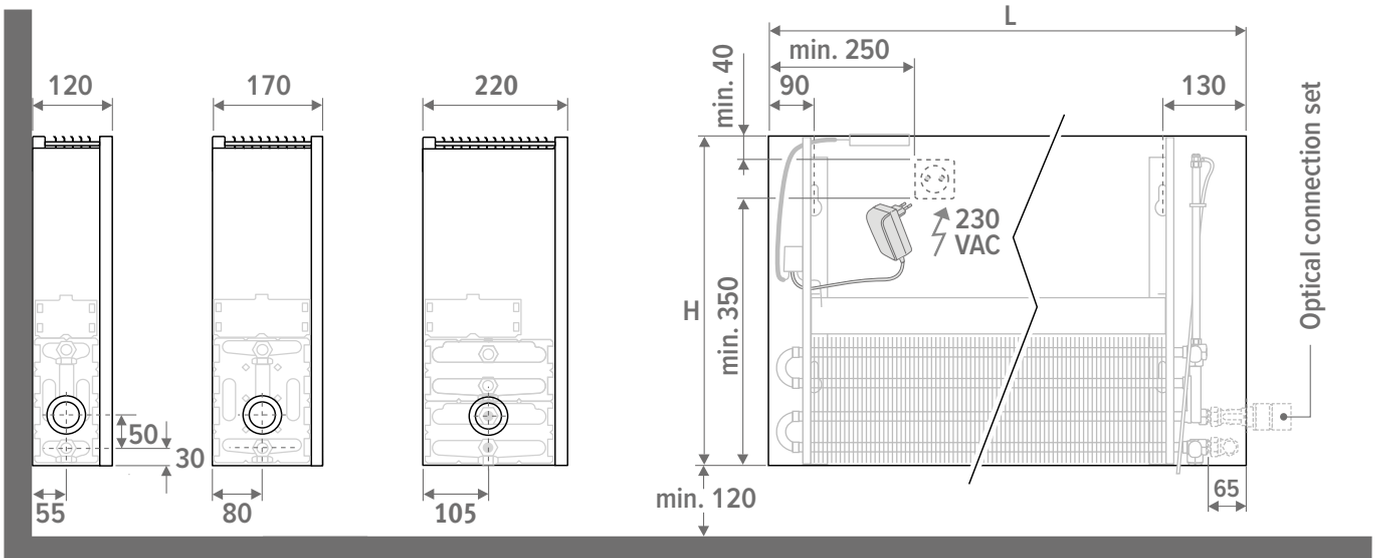
VORTEILE STRADA HYBRID



- **Hybridtechnologie:** Die innovative Hybridtechnologie ermöglicht es dem Strada Hybrid, sowohl mit herkömmlichen Heizungsanlagen als auch mit Wärmepumpen betrieben zu werden, was maximale Flexibilität und Zukunftssicherheit bietet.
- **Heizen und Kühlen:** Der Strada Hybrid kann nicht nur heizen, sondern auch kühlen, was für ganzjährigen Komfort sorgt und das ganze Jahr über ein angenehmes Raumklima gewährleistet.
- **Einfache Sanierung:** Dank seines schlanken Designs und der flexiblen Anpassungsmöglichkeiten ist der Strada Hybrid optimal für Sanierungen geeignet und kann problemlos alte Radiator-Heizkörper ersetzen.
- **Energieeffizienz:** Das Niederdruckverfahren des Strada Hybrid sorgt für eine effiziente Wärmeerzeugung und hilft dabei, Energiekosten zu senken und den CO₂-Ausstoß zu reduzieren.
- **Modernes Design:** Mit seinem schlanken und modernen Design fügt sich der Strada Hybrid harmonisch in jede Wohnraumgestaltung ein und verleiht Ihrem Zuhause einen Hauch von Eleganz.



STRADA HYBRID MASSE



alle Angaben in mm

SYMBIOSE AUS ZEITLOSER ÄSTHETIK UND INNOVATIVER TECHNIK

Der Jaga Linea Heizkörper vereint zeitlose Eleganz mit fortschrittlicher Technologie, um höchsten Ansprüchen an Design, Komfort und Energieeffizienz gerecht zu werden. Seine flache Bauweise und puristische Formensprache fügen sich nahtlos in moderne Raumkonzepte ein und verleihen ihnen eine ästhetische Raffinesse. Dank der patentierten Low-H₂O-Technologie bietet der Jaga Linea eine optimale Wärmeübertragung bei niedrigen Systemtemperaturen, was nicht nur effizientes Heizen ermöglicht, sondern auch zu spürbaren Kosteneinsparungen führt.



ZEITLOSE ELEGANZ UND INNOVATIVE EFFIZIENZ

Der Jaga Linea Heizkörper beeindruckt nicht nur mit seinem ästhetischen Design, sondern auch mit seiner innovativen Technologie. Seine flache Bauweise und puristische Formensprache integrieren sich harmonisch in jedes Raumkonzept und verleihen Ihrem Zuhause eine zeitlose Eleganz. Doch seine Schönheit ist nicht nur äußerlich, sondern geht Hand in Hand mit seiner Leistungsfähigkeit. Die patentierte Low-H₂O-Technologie des Jaga Linea ermöglicht nicht nur eine optimale Wärmeübertragung, sondern auch eine schnelle und gleichmäßige Wärmeverteilung im gesamten Raum. Dies schafft ein behagliches Raumklima und trägt zu Ihrem Wohlbefinden bei.

Der Jaga Linea Heizkörper überzeugt nicht nur durch sein ästhetisches Design und seine innovative Technologie, sondern auch durch seine funktionale Vielseitigkeit und Anwenderfreundlichkeit. Mit einem breiten Größenspektrum passt er sich flexibel an unterschiedliche Raumgrößen und Heizbedarfe an, während seine Kompatibilität mit allen gängigen Heizsystemen seine Einsatzmöglichkeiten erweitert. Die einfache Montage und Wartung machen ihn sowohl für Heimwerker als auch für Fachhandwerker attraktiv. Investieren Sie mit dem Jaga Linea Heizkörper in zeitlose Ästhetik, nachhaltige Effizienz und höchsten Komfort für Ihr Zuhause. Der Jaga Linea Heizkörper ist die perfekte Wahl für alle, die Wert auf zeitloses Design, hohen Komfort und einfache Handhabung legen.



VERGLEICH

VERGLEICHENERGIE- UND MATERIALEFFIZIENZ FÜR 1000 WATT

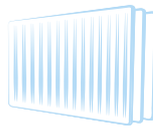
bei einer Systemtemperatur von 45/35/20°C



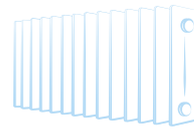
JAGA STRADA
HYBRID



JAGA LOW-H2O



Flachheizkörper
aus Stahl



Gußheizkörper

DER JAGA HEIZKÖRPER IST KLEINER



DER JAGA HEIZKÖRPER ENTHÄLT VIEL WENIGER WASSER



DER JAGA HEIZKÖRPER IST VIEL LEICHTER



DER JAGA HEIZKÖRPER REAGIERT VIEL SCHNELLER



DER JAGA HEIZKÖRPER BENÖTIGT VIEL WENIGER ENERGIE ZUM AUFHEIZEN...



...UND GIBT SOFORT DIE GESAMTE WÄRME AN DEN RAUM AB



Sanierung oder Renovierung geplant?

Dann fragen Sie doch nach dem neuen Sanierungs- und Renovierungsprospekt.

Produkte für jedes Projekt!

Unsere verschiedenen Flächenklimasysteme passen sich jedem Projekt an. Von Wohnräumen bis zur Industrie bieten wir die perfekte Lösung. Genießen Sie Wärme und Komfort, egal wo!

Grün bauen, für eine nachhaltige Zukunft

Wir haben auch noch mehr interessante Produkte für Sie. Diese finden Sie ganz bequem in unserem Download Center auf unserer Webseite.

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Sämtliche hp praski Unterlagen finden Sie im Download Center auf www.hp-praski.de



hp praski GmbH
Am Königholz Ost 5
85411 Hohenkammer
Tel: 08166 9967-0
Fax: 08166 9967-99
info@hp-praski.de
www.hp-praski.de

