

BIOSTAR HYBRID 17/24

"No flame" Pellet-Hybridanlage für Ein- und Zweifamilienhäuser



AUSSCHREIBUNGSTEXT = LIEFERUMFANG

- Pellet-Hybrid-Wärmepumpe bestehend aus einer Pellet-Inneneinheit und einer Luftwärme-Außeneinheit.
- Emissionloser, sparsamer Betrieb bei Schwachlast im Luftwärmepumpenmodus und extrem hohe Effizienz bei Temperaturen durch CO₂ neutrale Pelletverbrennung.
- Moderne Inverter-Luftwärmepumpentechnologie (Rollkolben-Verdichter, drehzahlgesteuerter Ventilator, Lamellenrohrverdampfer) mit groß dimensioniertem Wärmetauscher, hohem COP und besonders gutem Modulations-Wirkungsgrad.
- Extrem hochwertig patentierte Pellet-Zyklonfeuerung mit modulierender Hochtemperatur-Reaktionszone und automatisch gereinigtem Niedertemperaturwärmetauscher.
- Mit rückbrandgeprüfter Zellradschleuse, Tages- bzw. Zwischenbehälter, Pellet-Saugturbine und Füllstandsschaltung, vorbereitet zur pneumatischen Pelletzufuhr.
- Optional mit hochwertigem Jahresbehälter BOX oder Raumentnahmeschnecke Flex (Saugleitungen nicht enthalten).
- Hybridhydraulik für jeweiligen mono- oder bivalenten Vorwämbetrieb. Inkl. Energie A Pumpentechnik, Umschaltnischer und hydraulischer Weiche.
- Das Hybrid-Management kann wahlweise ‚kostenoptimiert‘ betrieben werden, wo anhand der hinterlegten Energiekosten berechnet wird, welches Gerät günstiger betrieben werden kann. In der ‚effizienzoptimierten‘ Betriebsart erfolgt die automatische Umschaltung entsprechend einer einstellbaren COP-Grenze.
- Besonders hohe Betriebssicherheit durch bivalenten, umschaltbaren Wärmepumpen- oder Pelletbetrieb.

- Besonders hoher Anlagenwirkungsgrad durch direkte Heizenergienutzung.
- Inkl. hochwertiger Isolierung der Inneneinheit, verzinkte, lackierte Schutzverkleidung der Außeneinheit, Lärmschutzlamellen.
- Luftwärme-Außeneinheit vorgefüllt (bis 15 m) mit Kältemittel, inkl. Absperrventile und Füllventil für den Anschluss der bauseitigen Kältemittelleitung.
- Besonders einfache Touch-Bedienung mit modernster Regelungstechnologie: hochwertige Prozesssteuerung mit Lambdasonde, Feuerungsensoren, Strömungsüberwachung und drehzahlgesteuerter, energiesparender Antriebstechnologie; für optionale Raum-, Fern- und/ oder APP-Bedienung. Inkl. Wirblatoren „Set Heizwert“ für normale Kamine; bei Ergänzung der Artikelnummer mit Zusatzcode „TK“ zur Erreichung von Bestwerten mit Wirblatoren „Set Teilkondens“ für brennwerttaugliche und brandbeständige Kamine. Auslieferung für normale Kamine. Alternativ mit Wirblatorensystem „Set Teilkondens“. Loxone-Anbindung möglich.
- Geprüft nach ÖNORM EN 303-5.
- Max. Betriebsdruck 3 bar, Sicherheitsventil mit 2,5 bar Ansprechdruck verwenden (DIN 4751).
- Energieeffizienzklasse Kessel A++.
- **Aufpreis:** Witterungsgef. Regelung MKR im Kessel eingebaut; für 3 Heizpumpen, 2 Mischer, Warmwasserladung; inkl. Außenfühler, Speicherfühler, 2 Stk. Vorluffühler; Stecker- und Dongle.
- **Alternativ Aufpreis:** Witterungsgef. Regelung Wandgerät Set MK261; Montage bis zu max. 25 m vom Heizraum entfernt.

1. FLEX

Für besonders große oder intensiv genutzte Lagerräume eignen sich Guntamatic Flex Austragungen. Neben höchster Funktionssicherheit und geringem Reinigungsaufwand, ermöglicht die besonders effizient und langlebig gefertigte Entnahmeschnecke der Saugaustragung auch die Aufnahme für den Schrägboden. Im Falle einer Eigenfertigung des Schrägbodens ist dies auch eine besonders kostengünstige Lösung.



2. BOX

Je nach Lagerraumdimension stehen verschiedene BOX Tankgrößen zur Verfügung. Die Ausführung mit Stahlboden und Gewebe ermöglicht, neben einem besonders großen Tankvolumen, die restlose Entleerung des Behälters und reduziert damit aufwändige Reinigungstätigkeiten. Eine schneckenosierete Saugaustragung garantiert höchste Funktionssicherheit.



- **HÖHENVERSTELLBARER TANK VON 1,9 – 2,5 M (BOX)**
- **INKL. BEFÜLL- UND RETOURLUFTKUPPLUNG**

3. WOCHENBEHÄLTER LZ

Wenn kein eigener Lagerraum vorhanden ist, kann dieser Wochenbehälter verwendet werden. Der Wochenbehälter ist einfach einzubringen.



- **BEHÄLTERVOLUMEN CA. 500 LITER**

4. WÄRMEPUMPE

Die geräuscharm laufenden Luft-/Wasserwärmepumpen arbeiten mit Inverter-Technologie. Dabei wird im Außengerät das Kältemittel durch die Umgebungswärme zunächst verdampft und anschließend unter Einsatz besonders effizienter Technologien verdichtet. Im Verflüssiger wird die Temperatur dann an das Heizsystem abgegeben. Dabei sichert der groß dimensionierte Wärmetauscher die besonders hohe Effizienz gemäß WP 9: A++ / WP 16: A+ Standard. Als letzten Schritt wird das Kältemittel kontrolliert wieder entspannt und die Temperatur auf das gewünschte Grundniveau abgesenkt.



BEZEICHNUNG		KESSEL OHNE HYDRAULIKEINHEIT	KESSEL INKL. EC-FILTER 24P OHNE HYDRAULIKEINHEIT	RABATTGRUPPE
BIOSTAR 17	Art.-Nr. Listenpreis € Händlerpreis €	093-001 12.940,00 12.293,00	093-002 15.532,00 14.755,00	1
BIOSTAR 24	Art.-Nr. Listenpreis € Händlerpreis €	094-201 13.546,00 12.869,00	094-202 16.138,00 15.331,00	1

BEZEICHNUNG		FLEX 1 m	FLEX 1,5 m	FLEX 2 m 1 + 1 m	FLEX 2,5 m 1 + 1,5 m	FLEX 3,0 m 1,5 + 1,5 m	FLEX 3,5 m 1+1+1,5 m	FLEX 4,0 m 1+1,5+1,5 m	FLEX 4,5 m 1,5+1,5+1,5 m	FLEX 5,0 m 1+1+1,5+1,5 m	RABATTGRUPPE
FLEX (inkl. hochwertiger Antriebseinheit)	Art.-Nr. Listenpreis € Händlerpreis €	033-501 1.491,00 1.416,00	033-502 1.617,00 1.536,00	033-503 1.802,00 1.712,00	033-504 1.928,00 1.832,00	033-505 2.054,00 1.951,00	033-506 2.240,00 2.128,00	033-507 2.365,00 2.247,00	033-508 2.493,00 2.368,00	033-509 2.679,00 2.545,00	1

BEZEICHNUNG		BOX 5,2 S 1,7 + 1,7 m 3,2 - 5,4 m ³	BOX 7,5 S 2,1 + 2,1 m 4,4 - 7,7 m ³	BOX 8,3 S 1,7 + 2,9 m 5,6 - 8,3 m ³	BOX 11 S 2,5 + 2,5 m 6,4 - 10,9 m ³	BOX 14 S 2,9 + 2,9 m 9,4 - 14,1 m ³	RABATTGRUPPE
BOX (inkl. hochwertiger Antriebseinheit)	Art.-Nr. Listenpreis € Händlerpreis €	033-603 3.642,00 3.460,00	033-605 3.986,00 3.787,00	033-607 4.351,00 4.133,00	033-609 4.351,00 4.133,00	033-611 5.238,00 4.976,00	1

BEZEICHNUNG		WOCHENBEHÄLTER LZ (76X75X120 CM)	RABATTGRUPPE
WOCHENBEHÄLTER LZ	Art.-Nr. Listenpreis € Händlerpreis €	033-602 1.171,00 1.112,00	1

BEZEICHNUNG		WP 9 400 V	WP 16 400 V	RABATTGRUPPE
WÄRMEPUMPE	Art.-Nr. Listenpreis € Händlerpreis €	095-502 5.278,00 5.014,00	095-512 6.697,00 6.362,00	1

BEZEICHNUNG		HYDRAULIK	RABATTGRUPPE
HYDRAULIKEINHEIT	Art.-Nr. Listenpreis € Händlerpreis €	093-970 2.623,00 2.492,00	1

BEZEICHNUNG	ART.NR.	LISTENPREIS	HÄNDLERPREIS	RABATTGRUPPE
pro 1 m spez. Saugschlauch	N20-500	19,00	18,00	1
1 Stk. Befestigungsschelle	Z35-001	3,30	3,10	1
1 Stk. Flex-Brandschutzmanschette	H35-001	47,00	45,00	1
MK 261 Wandgerät f. 2 Mischkreise (max. 2 zus. Geräte/Anlage)	S30-030	1.037,00	985,00	1
Set MKR (wittgef. Regelung)	S30-031	423,00	402,00	1
RFF 25 (Fernbedienung mit Raumfühler)	S70-006	128,00	122,00	1
RFF 35 (Fernbedienung mit Raumfühler digital)	S60-006	199,00	189,00	1
RS 200 - Raumstation - Touch	S60-004	588,00	559,00	1
Pufferspeicherfühler (2 Stk. für Puffer erforderlich)	S70-003	35,00	33,00	1
Schalldämmfuß-Set M16 mit Gelenk (4 Stk.)	H00-803	61,00	58,00	1
RLU 13/17/24/33 (Außenluftset ohne Kaminzugregler)	094-011	236,00	224,00	1
Wärmezähler-SET-RA25A	H40-001	200,00	190,00	2
Wärmezähler-SET-RA50/100A	H40-002	225,00	214,00	2
PWM Pumpe 25/7/i inkl. Kabel (muss in Kombi mit FWS eingebaut werden)	H39-300	239,00	227,00	2
Aschetrolley	094-010	171,00	162,00	2
Sockel-Außeneinheit (inkl. Abdeckung)	095-550	226,00	215,00	2
Wandkonsole-Set (inkl. Abdeckung) (nicht für WP 16)	095-560	247,00	235,00	2
Leitungsabdeckschacht 1,4m für WP	095-570	80,00	76,00	2
Kältemittelleitung-Set pro lfm (1/4" und 5/8") ohne Verschraubung (WP 9)	095-597	21,00	20,00	2
Kältemittelleitung-Set pro lfm (3/8" und 5/8") ohne Verschraubung (WP 16)	095-598	26,00	25,00	2
RR-Bride 130 (für Rauchrohranschluss)	H33-282	19,00	18,00	2
RT 15-13	H33-133	103,00	98,00	2
RE15 Kaminzugregler mit Ex-Klappe	H38-155	240,00	228,00	2
RT 20-13 (ab Kamindurchm. 160)	H33-163	131,00	124,00	2
RE20 Kaminzugregler mit Ex-Klappe (ab Kamindurchm. 160)	H38-160	257,00	244,00	2
Befüllset B (2 Kupplungen gerade inkl. Abweismatte)	H00-001	281,00	267,00	2
Inbetriebnahme Kältekreis D	I39-722		auf Anfrage	netto
Inbetriebnahme Grundgeräte D	I39-721		417,00	netto
vergünstigte Inbetriebnahme Grundgeräte D (Baustellentafel montiert)	I39-721S		374,00	netto
Inbetriebnahme Innen- u. Außengerät inkl. Kältekreisanschluss (A)	I39-720		821,00	netto
vergünstigte Inbetriebnahme Innen- u. Außengerät inkl. Kältekreisanschluss (A) (Baustellentafel montiert)	I39-720S		786,00	netto

Achtung: Ohne ordnungsgemäßer Inbetriebnahme durch autorisiertes Fachpersonal kein Gewährleistungsanspruch!
Planungsunterlagen und Hydrauliksysteme müssen unbedingt beachtet werden!
Es ist darauf zu achten, dass Pellets nach EU Norm EN 14961-2 verwendet werden. (Ein Pufferspeicher ist unbedingt erforderlich).