

Technický list kachlová kamna Hein BARACCA (1N, 2N, 3, 3N, 4, 4N, 7, 7N, 8, 9, OU)

Technical sheet tiled stove Hein BARACCA (1N, 2N, 3, 3N, 4, 4N, 7, 7N, 8, 9, OU)

Technisches Datenblatt Kaminofen Hein BARACCA (1N, 2N, 3, 3N, 4, 4N, 7, 7N, 8, 9, OU)

Obj.kód / Order code / Bestellkode	BARACCA (1N, 2N, 3, 3N, 4, 4N, 7, 7N, 8, 9, OU)
------------------------------------	---

Splněná legislativa | Meets requirement limit values for | Prüfungen

EN 13 240	•
BImSch V 2	•
15a B-VG	•

Vlastnosti při provozu | Features during operation | Leistungseigenschaften

Ekodesign (Sezónní energetická účinnost vytápění) Ekodesign (Seasonal energy efficiency of heating) Ekodesign (Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad)	%	68
Index energetické účinnosti (EEI) Energy efficiency index (EEI) Energieeffizienzindex (EEI)		104
Energetický štítek Energy Label Energieeffizienzklasse		A+
Typ paliva Fuel Verwendeter Brennstoff		Kusové dřevo/Stück Holz/Piece wood
Délka paliva Length of fuel Ausmaß des Brennstoff	mm	250
Průměrná spotřeba paliva Average wood consumption Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch	kg/h	2,5
Povolená dávka paliva Allowed wood batch Maximal Brennstoffverbrauch	kg/h	3,5
Interval dodávky paliva Fuel supply interval for the rated output Zeitabstand der Brennstoffbeschickung für die Nennleistung		1 hodina/1 Stunde/1 hour
Množství spalovacího vzduchu Combustion air requirement Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	34,2

Jmenovité hodnoty | General data | Nennwertes

Jmenovitý výkon Nominal heat output Nennwärmeleistung	kW	8,0
Regulovatelný výkon Reg.output Reg.Gesamtleistung	kW	4,0 – 12,0
Účinnost Efficiency Wirkungsgrad	%	78
Hmotnostní tok suchých spalin Dry flue gases mass flow Massendurchfluss von trockenen Abgasen	g/s	7,1
Průměrná teplota spalin Mean flue gas temperature Durchschnittliche Abgastemperatur	°C	284
Průměrná teplota spalin za hrdlem Mean flue gas temperature after throat Durchschnittliche Rauchgastemperatur nach dem Hals	°C	320
Provozní tah Flue draught Förderdruck	Pa	12
Prach - 02=13% Dust - 02=13% Staub - 02=13%	mg/m ³	17
CO - 02=13%	mg/m ³	1174
CO ₂	%	10,08
OGC - 02=13%	mg/m ³	107
NO _x - 02=13%	mg/m ³	105

Rozměry a hmotnost | Dimensions and weights | Maße & Gewicht

Rozměry (výška x šířka x hloubka) Dimensions (Height x Width x Depth) Maße (Höhe x Breite x Tiefe)	BARACCA 1N	mm	1808 x 1019 x 686
	BARACCA 2N		1690 x 1019 x 686
	BARACCA 3		1332 x 962 x 628
	BARACCA 3N		1557 x 962 x 628
	BARACCA 4		1332 x 962 x 628
	BARACCA 4N		1556 x 962 x 628
	BARACCA 7		1332 x 962 x 628
	BARACCA 7N		1556 x 962 x 628
	BARACCA 8		1245 x 946 x 612
	BARACCA 9		1527 x 946 x 612
	BARACCA OU		1556 x 962 x 628
Výška osy zadního (bočního) vývodu Connection height for rear (side) installation Anschlusshöhe (seitlichen) hinten		mm	1335 ± 170
Průměr kouřovodu Flue gas connector diameter Rauchrohrdurchmesser		mm	180
Průměr kouřového hrdla Flue socket diameter Durchmesser Rauchkehle		mm	180
Průměr centrálního přívodu vzduchu (CPV) External air intake (EAI) Zentralluftzufuhr (ZLZ)		mm	118
Hmotnost Weight Gewicht	BARACCA 1N	kg	425
	BARACCA 2N		415
	BARACCA 3		325
	BARACCA 3N		370
	BARACCA 4		325
	BARACCA 4N		365
	BARACCA 7		325
	BARACCA 7N		370
	BARACCA 8		330
	BARACCA 9		370
	BARACCA OU		370
Rozměry spalovací komory (výška x šířka x hloubka) Dimensions of the combustion chamber (Height x Width x Depth) Maße Feuerraum (Höhe x Breite x Tiefe)		mm	445 x 520 x 280
Bezpečnostní vzdálenost od hořlavých materiálů (zadní x čelní x boční x boční se sklem x od stropu) Safe distance from flammable materials (Back x Front x Side x Side with glass x From the ceiling) Sicherheitsabstand von brennbaren Werkstoffen (Hinterwand x		mm	200/800/200/---/1000

Příslušenství dodávané s výrobkem | Supplied accessories | Mitgeliefertes Zubehör

Ochranná rukavice / Protective glove / Schutzhandschuh	•
Popelník Ashtray Aschenbecher	•