Technische Dokumentation gemäß Verordnung (EU) 2015/1185 und (EU) 2015/1186



HERSTELLER ADRESSE Contura AB

Box 134, Skulptörvägen 10 SE-285 23 Markaryd, Schweden HANDELSNAME

Contura 50-Serie i50 / i51

Indirekte Heizfunktion	Nein
Direkte Heizleistung	8,0 kW
Indirekte Heizleistung	NPD
Energieeffizienz-Index (EEI)	106,0
Europäische Norm	EN 16510-2-1:2022, EN 16510-2-2:2022
Prüfbericht	RRF - pAoP 24 1359, RRF - pAoP 24 1358

EIGENSCHAFTEN BEIM BETRIEB MIT DEM BEVORZUGTEN BRENNSTOFF

Saisonaler Wirkungsgrad der Raumheizung ($\eta_{\,s}$) $$70\,\%$$ Energieeffizienz-Index (EEI) \$106,0

	BEVORZUG- TER BRENN- STOFF	ANDERER GEEIGNETER BRENNSTOFF	η _s (%)	EMISSIONEN BEI NENNWÄRMELEISTUNG			
BRENNSTOFF				PM	OGC	СО	NO _x
				mg/ Nm³ (13 % 0 ₂)			
Holzscheite mit Feuchtigkeitsgehalt ≤25 %	Ja	Nein	70,0	40	120	1250	200
Pressholz mit Feuchtigkeitsgehalt <12 %	Nein	Ja	70,0	40	120	1250	200
Sonstige holzartige Biomasse	Nein	Nein					
Holzfreie Biomasse	Nein	Nein					
Anthrazit und Trockendampfkohle	Nein	Nein					
Steinkohlenkoks	Nein	Nein					
Schwelkoks	Nein	Nein					
Bituminöse Kohle	Nein	Nein					
Braunkohlebriketts	Nein	Nein					
Torfbriketts	Nein	Nein					
Briketts aus einer Mischung aus fossilen Brennstoffen	Nein	Nein					
Andere fossile Brennstoffe	Nein	Nein					
Briketts aus einer Mischung aus Biomasse und fossilen Brennstoffen	Nein	Nein					
Sonstiges Gemisch aus Biomasse und festen Brennstoffen	Nein	Nein					

OBJEKT	SYMBOL	WERT	GERÄT	OBJEKT	SYMBOL	WERT	GERÄT		
WÄRMELEISTUNG		NUTZBARER WIRKUNGSGRAD. (BASIEREND AUF DEM HEIZWERT)							
Nennwärmeleistung:	P _{nom}	8,0	kW	Nutzbarer Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung	η _{th,nom}	80,0	%		
HILFSSTROMVERBRAUCH				ART DER WÄRMELEISTUNG/RAUMTEMPERATURREGELUNG					
Bei Nennwärmeleistung	el	NPD	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raur	Ja				
Bei minimaler Wärmeleistung	el _{min}	NPD	kW	Zwei oder mehr manuelle Stufen, kein	Nein				
Im Standby-Modus	el _{sв}	NPD	kW	Mit Raumtemperaturregelung über m	Nein				
				Mit elektronischer Raumtemperaturre	Nein				
				Mit elektronischer Raumtemperaturre	Nein				
				Mit elektronischer Raumtemperaturre	Nein				
				ANDERE REGELUNGSOPTIONEN					
				Raumtemperaturregelung, mit Anwesenheitserkennung			Nein		
				Raumtemperaturregelung, mit Fensteröffnungserkennung			Nein		
				Mit Fernsteuerungsoption					
Besondere Vorsichtsmaßnahmen bei der Montage, Installation oder Wartung.	' Es muss unhedingt eine ausreichende Zutühr von Verbrennungslutt gewährleistet sein Luttansaugsveteme konnen die Zutühr von Verbrennungslutt								

Der Unterzeichner ist für die Herstellung und für die Einhaltung der erklärten Leistung verantwortlich.

Nicholas Németh, CEO Contura AB Markaryd, 15. Oktober 2025