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 40-Serie i40 / i41

Indirekte Heizfunktion	Nein
Direkte Heizleistung	7,0 kW
Indirekte Heizleistung	NPD
Energieeffizienz-Index (EEI)	107,0
Europäische Norm	EN 16510-2-1:2022, EN 16510-2-2:2022
Prüfbericht	RRF - pAoP 24 1356, RRF - pAoP 24 1355

EIGENSCHAFTEN BEIM BETRIEB MIT DEM BEVORZUGTEN BRENNSTOFF

Saisonaler Wirkungsgrad der Raumheizung (η_s) 71 % Energieeffizienz-Index (EEI) 107,0

	BEVORZUG-	ANDERER		EMISSIONEN BEI NENNWÄRMELEISTUNG			
BRENNSTOFF	TER BRENN-	GEEIGNETER	η _s (%)	PM	OGC	СО	NO _x
	STOFF	BRENNSTOFF		mg/ Nm³ (13 % 0 ₂)			
Holzscheite mit Feuchtigkeitsgehalt ≤25 %	Ja	Nein	71,0	40	120	1250	200
Pressholz mit Feuchtigkeitsgehalt <12 %	Nein	Ja	71,0	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	ОВЈЕКТ	SYMBOL	WERT	GERÄT	
WÄRMELEISTUNG				NUTZBARER WIRKUNGSGRAD. (BASIEREND AUF DEM HEIZWERT)				
Nennwärmeleistung:	P _{nom}	7,0	kW	Nutzbarer Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung	η _{th,nom}	81,0	%	
HILFSSTROMVERBRAUCH				ART DER WÄRMELEISTUNG/RAUMTEMPERATURREGELUNG				
Bei Nennwärmeleistung	el _{max}	NPD	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raur	Ja			
Bei minimaler Wärmeleistung	el _{min}	NPD	kW	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keir	Nein			
Im Standby-Modus	el _{sв}	NPD	kW	Mit Raumtemperaturregelung über m	Nein			
				Mit elektronischer Raumtemperaturregelung			Nein	
				Mit elektronischer Raumtemperaturregelung sowie Tagestimer			Nein	
				Mit elektronischer Raumtemperaturr	Nein			
				ANDERE REGELUNGSOPTIONEN				
				Raumtemperaturregelung, mit Anwesenheitserkennung			Nein	
				Raumtemperaturregelung, mit Fensteröffnungserkennung			Nein	
				Mit Fernsteuerungsoption				
Besondere Vorsichtsmaßnahmen bei der Montage, Installation oder Wartung.	Brandschutz und Sicherheitsabstände zu brennbaren Materialien sind unter allen Gegebenheiten zu beachten. Es muss unbedingt eine ausreichende Zufuhr von Verbrennungsluft gewährleistet sein. Luftansaugsysteme können die Zufuhr von Verbrennungsluft beeinträchtigen.							

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

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