

TECHNISCHE DATEN:



B x T x H cm	Gewicht in kg	Brennstoffbehälter kg	Maßenstrom	Abgastemperatur am Rohrstutzen in	Kaminzug
--------------	---------------	-----------------------	------------	-----------------------------------	----------

WASSERGEFÜHRTE PELLETS-KAMINÖFEN

ECOIDRO	54x55x95	170/204	27	13,4 g/s	131 ° C	11 Pa
IDROFOX	76x75x106	297/326	35	12,2 g/s	194 ° C	12 Pa
CHARME	68x59x115	319	26	9 g/s	192,9 ° C	9 Pa
KARMA	68x59x115	289	26	9 g/s	192,9 ° C	9 Pa
FEELING	68x59x115	327	26	9 g/s	192,9 ° C	9 Pa

PELLETS-KAMINÖFEN

IRIS PLUS	60x53x95	157	15	5,5 g/s	174,9 ° C	9,8 Pa
IRIS	60x46x94	149/174	15	5,5 g/s	174,9 ° C	9,8 Pa
ROSE	54x51x95	159/187	20	5,5 g/s	174,9 ° C	9,8 Pa
ALBA	53x52x95	160/200	20	9,2 g/s	199 ° C	12 Pa
MAREA	53x52x95	141	20	9,2 g/s	199 ° C	12 Pa
ATENA	63x63x117	201	37	11 g/s	201 ° C	11 Pa
POLARIS	68x53x115	296/302	29	7,3 g/s	221 ° C	10 Pa
TANIA	68x53x115	267/273	29	7,3 g/s	221 ° C	10 Pa
SOLEIL	68x53x115	282/288	29	7,3 g/s	221 ° C	10 Pa



B x T x H cm	Gewicht in kg	Automatische Regulierung des Verbrennungsprozesses	Maßenstrom	Abgastemperatur am Rohrstutzen in	Kaminzug
--------------	---------------	--	------------	-----------------------------------	----------

KAMINÖFEN - WASSERGEFÜHRTE

KLIMA - KLIMA/CS Grundaustührung / mit Speiserwarmhalter	64x56x108 64x56x127	275/308		18,2 g/s	224,7 ° C	13 Pa
WARM - WARM/CS Grundaustührung / mit Speiserwarmhalter	64x56x108 64x56x127	250/276		18,2 g/s	224,7 ° C	13 Pa

KAMINÖFEN

ELF Grundaustührung	44x45x92	113		11 g/s	263 ° C	10 Pa
ELF Mit backofen	44x45x122	142		11 g/s	263 ° C	10 Pa
DAFNE Grundaustührung	44x45x92	109		11 g/s	263 ° C	10 Pa
DAFNE Mit backofen	44x45x122	134		11 g/s	263 ° C	10 Pa
OLYMPIA	60x48x94	152		4,7 g/s	343,5 ° C	12,5 Pa
IRIS/L	60x48x94	140		4,7 g/s	343,5 ° C	12,5 Pa
ROSE/L	54x51x95	143/171		4,7 g/s	343,5 ° C	12,5 Pa
CLASSIC 2	75x45x75	185		10,5 g/s	256 ° C	13 Pa
NINFA	52x52x95	147		9,7 g/s	320 ° C	12 Pa
ROMINA Grundaustührung	66x61x108	261 (N) / 263 (V)		8,7 g/s	223 ° C	12 Pa
ROMINA Mit backofen	66x61x133	325 (N) / 327 (V)		8,7 g/s	223 ° C	12 Pa
VANESSA Grundaustührung	66x61x108	214 (N) / 219 (V)		8,7 g/s	223 ° C	12 Pa
VANESSA Mit backofen	66x61x133	265 (N) / 270 (V)		8,7 g/s	223 ° C	12 Pa
CHIC	68x53x115	240 (N) / 246 (V)	ja	18,7 g/s	214,3 ° C	12 Pa
ELITE	68x53x115	221 (N) / 227 (V)	ja	18,7 g/s	214,3 ° C	12 Pa
VANITY	68x53x115	250 (N) / 256 (V)	ja	18,7 g/s	214,3 ° C	12 Pa

Betriebsautonomie (Min / Max)	Ø senkrechter Rauchabzug	Timer	Luftbefeuchter	Fernbedienung	Beheizbare Raumgröße in m ³	Warmluftkanalisierung
10/33	8 cm	Wochentimer		T als Zubehör	330	
10/35	8 cm	Wochentimer		T	415	
6,5/26	8 cm	Wochentimer		T	460	
6,5/26	8 cm	Wochentimer		T	460	
6,5/26	8 cm			T	460	
7,5/20	8 cm	Wochentimer		T als Zubehör	230	
7,5/20	8 cm	Wochentimer		T als Zubehör	230	
10/27	8 cm	Wochentimer		T als Zubehör	230	
9/27	8 cm	Wochentimer	ja	T	260	
9/27	8 cm	Wochentimer	ja	T	260	
13/33	8 cm	Wochentimer	ja	T	280	
9,5/33	8 cm	Wochentimer		T	400	kit 8 - kit 9
9,5/33	8 cm	Wochentimer		T	400	kit 8 - kit 9
9,5/33	8 cm	Wochentimer		T	400	kit 8 - kit 9

Rauchauslass- Durchmesser	Natürliche Belüftung (N)	Gebläsebelüftung (V)	Beheizbare Raumgröße in m ³	Warmluftkanalisierung		
15 cm			600			
15 cm			600			
13 cm	ja		250			
13 cm	ja		250			
13 cm	ja		250			
13 cm	ja		250			
13 cm	ja		250			
13 cm	ja		250			
13 cm	ja		250			
15 cm	ja		250			
15 cm	ja		285			
15 cm	ja	ja	285			
15 cm	ja	ja	285			
15 cm	ja	ja	285			
15 cm	ja	ja	285			
15 cm	ja	ja	285			
15 cm	ja	ja	370	kit 8		
15 cm	ja	ja	370	kit 8		
15 cm	ja	ja	370	kit 8		