



Design by Jacob Jensen

bewijst duidelijk dat goed design tijdloos is

*Heta Vision I*



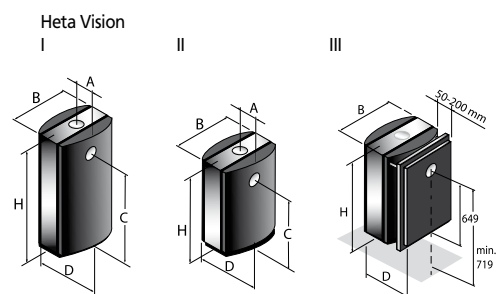
Heta Vision zwart/zwart

Heta Vision – als tijdloos design voorop staat.

De mensen van Jacob Jensen Design staan achter deze fantastische kachels die met hun unieke design indruk blijven maken. Het samenspel tussen het goede zicht op de vlammen achter de panoramaruit, het strakke design en de manier waarop de kachel met de andere meubelen in de kamer geïntegreerd wordt, maakt hem heel bijzonder.










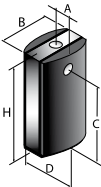
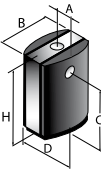
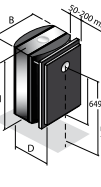
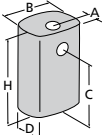
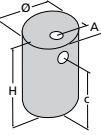
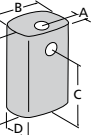
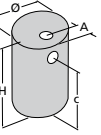
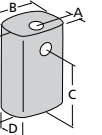
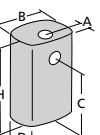
De gebruikelijke Heta kwaliteiten als de grote aslade, de koude greep, de eenvoudige en effectieve regeling van de luchttoevoer en het haardstel in de deur zijn natuurlijk ook terug te vinden.

De Heta Vision is in 2007 aangepast aan de Noorse NS 3058 norm, die eisen stelt aan een minimale uitstoot van schadelijke deeltjes. Dit houdt in dat de verbranding schoon is.



Heta Vision	I	II	III
Rendement %	79	79	79
Nominale kW	6	6	6
Gewicht kg	125	116	120
A	226	226	
B	470	470	470
D	452	452	505-605
H	1155	850	780
C	1024	719	

# Technische info

Poêle	Vision I	Vision II	Vision III	Scan-Line 500	Scan-Line 500 Arrondi	Scan-Line 510	Scan-Line 510 Arrondi 520 Arrondi	Scan-Line 520	Scan-Line 530
									
									
Afmetingen in mm	A 226 B 470 C 1024 D 452 H 1155	A 226 B 470 C 719 D 452 H 850	B 470 D 505-605 H 780	A 141 B 504 C 794 D 470 H 1015	A 195 Ø 522 C 794 H 990	A 141 B 504 C 974 D 470 H 1195	A 195 Ø 522 C 974 H 1170	A 141 B 504 C 974 D 470 H 1195	A 141 B 504 C 980 D 470 H 1370
Zie foto blz.	3-4	3-4	3-4	5	5	8	8	7	7
Kleur	zwart/grijs	zwart/grijs	zwart/grijs	zwart/grijs	zwart/grijs	zwart/grijs	zwart/grijs	zwart/grijs	zwart/grijs
Zijbekleding	kachelkleur	kachelkleur	kachelkleur	kachelkleur email	kachelkleur	kachelkleur email	kachelkleur	kachelkleur email	kachelkleur
Afdeklpaat				kachelkleur email speksteen	kachelkleur	kachelkleur email speksteen	ckachelkleur	kachelkleur email speksteen	kachelkleur email speksteen
Deuren	kachelkleur	kachelkleur	kachelkleur	kachelkleur email	kachelkleur email	kachelkleur email	kachelkleur email	kachelkleur email	kachelkleur email
Nominaal kW	6	6	6	5	5	5	5	5	5
Effect kW	3-8	3-8	3-8	3-9	3-9	4-10	4-11	4-11	4-12
Verwarming m <sup>2</sup>	30-120	30-120	30-120	30-120	30-120	30-120	30-120	30-120	30-120
Rookaansluiting ø mm	ø150	ø150	ø150	ø150	ø150	ø150	ø150	ø150	ø150
Gewicht kg	125	116	120	115	117	128	130	128	150
Hoeveelheid brandstof kg	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Verbrandingskamer, inv. breedte mm	340	340	340	340	340	340	340	340	340
Min. schoorsteentrek mbar	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Afstand tot brandbaar materiaal mm									
Achter	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Naast	400	400	400	300	300	300	300	300	300
Afstand tot meubilair mm	850	850	850	800	800	800	800	800	800
CO %	0,12	0,12	0,12	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
Rendement %	79	79	79	81	81	81	81	81	81
Stofmeting NS3058 g/kg droogstof	4,76	4,76	4,76	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57	4,57
Stofmeting EN 13240 / DIN+ mg/m <sup>3</sup>				33	33	33	33	33	33
Massastroming rookgas g/sec	6,0	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Rookgas-temperatuur c°	325	325	325	270	270	270	270	270	270