

EK 3-6-9

Kedelanlæg til rumopvarmning

Model	EK 3 kW
Kondensationskedel	Nej
Lavtemperaturkedel	Nej
B1-kedel	Nej
Kraftvarmeanlæg til rumopvarmning	Nej
Anlæg til kombineret rum- og brugsvandsopvarmning	Nej

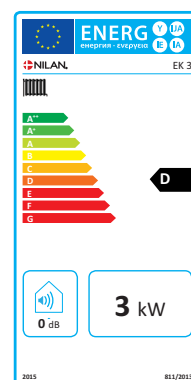
Element	Symbol	Værdi	Enhed
Nominel nytteeffekt	P_{rated}	2,914	kW

Ved nominel nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	P_4	2,914	kW
--	-------	-------	----

Model	EK 6 kW
Kondensationskedel	Nej
Lavtemperaturkedel	Nej
B1-kedel	Nej
Kraftvarmeanlæg til rumopvarmning	Nej
Anlæg til kombineret rum- og brugsvandsopvarmning	Nej

Element	Symbol	Værdi	Enhed
Nominel nytteeffekt	P_{rated}	5,914	kW

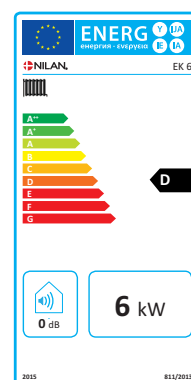
Ved nominel nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	P_4	5,914	kW
--	-------	-------	----



Element	Symbol	Værdi	Enhed
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning	η_s	39	%

Ved nominel nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	η_4	39	%
--	----------	----	---

Andet			
Element	Symbol	Værdi	Enhed
Varmetab ved standby	P_{stby}	0,0864	kW

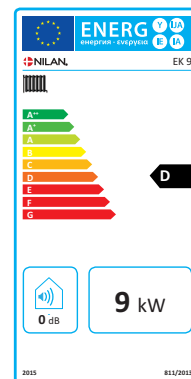


Element	Symbol	Værdi	Enhed
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning	η_s	39	%

Ved nominel nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	η_4	39	%
--	----------	----	---

Andet			
Element	Symbol	Værdi	Enhed
Varmetab ved standby	P_{stby}	0,0864	kW

Model	EK 9 kW
Kondensationskedel	Nej
Lavtemperaturkedel	Nej
B1-kedel	Nej
Kraftvarmeanlæg til rumopvarmning	Nej
Anlæg til kombineret rum- og brugsvandsopvarmning	Nej



Element	Symbol	Værdi	Enhed
Nominel nytteeffekt	P_{rated}	8,914	kW
Ved nominel nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	P_4	8,914	kW

Element	Symbol	Værdi	Enhed
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning	η_s	40	%
Ved nominel nytteeffekt og højtemperaturanvendelse	η_4	40	%
Andet			
Varmetab ved standby	P_{stby}	0,0864	kW