

# Produktdatablad

Jf. EU-forordning Nr. 811/2013

(Rev. 0, gyldig fra 26-09-2015)



## 1. Varmepumpe for rumopvarmning

Leverandør navn				IDM Energiesysteme			
Model				Terra SW 26 Twin HGL			
Fabrikant nummer				195621			
Varmekilde				Brine/vand		Vand/vand	
Parameter	Symbol	Enhed	Klimazone	35 °C	55 °C	35 °C	55 °C
Energi effektivitets klasse rumopvarmning	---	---	Kold	A++	A++	A++	A++
			Middel	A++	A++	A++	A++
			Varm	A++	A++	A++	A++
Energi effektivitet rumopvarmning	$\eta_s$	%	Kold	214	156	280	201
			Middel	201	146	262	187
			Varm	207	150	270	192
Nominel nytteeffekt	Prated	kW	Kold	26	24	35	31
			Middel	26	24	35	31
			Varm	26	24	35	31
Årligt elforbrug	$Q_{HE}$	kWh	Kold	11.572	14.401	11.840	14.742
			Middel	10.293	12.884	10.570	13.214
			Varm	6.491	8.154	6.659	8.359
Lydeffektniveau	$L_{WA}$	dB(A)	Inde	53	53	53	53
			Ude	NA	NA	NA	NA

## 2. Varmepumpe for rumopvarmning og styring

Leverandør navn	IDM Energiesysteme
Model	NAVIGATOR 1.7
Styringsklasse	VII
Temp. styringens indvirkning på energieffektivitet (%)	3,5
Varmekilde	Brine/vand      Vand/vand
Energieffektivitet rumopvarmning (%)	150                      191
Energiklasse rumopvarmning inkl. styring	A++                      A+++