

## Fișa cu date de produs pentru consumul de energie

### Compress 5000 DW

CS5000DW 270-3 CFO

7736503524

Următoarele date despre produs corespund cerințelor Reglementărilor UE 811/2013, 812/2013, 813/2013 și 814/2013 pentru completarea Directivei 2010/30/UE.

Date despre produs	Simbol	Unitate	7736503524
Este prevăzut cu un aparat de încălzire auxiliar?			da
Pompă de căldură aer-apă			da
Clasă de randament energetic pentru pregătirea apei calde			A+
Nivel de emisii sonore în interior	$L_{WA}$	dB	55
Nivel de emisii sonore în exterior	$L_{WA}$	dB	51
Profil de sarcină indicat			XL
Consum zilnic de curent (condiții de temperaturi medii)	$Q_{elec}$	kWh	0,000
Consum de curent pe parcursul anului	AEC	kWh	1230
Randament energetic pentru pregătirea apei calde	$\eta_{wh}$	%	136
Pierdere de conținut de căldură	S	W	67,0
Volume boiler	V	l	270,0
Apă amestecată la 40 °C	V40	l	305
Apă amestecată la 40 °C (alte profiluri de sarcină)	V40	l	0
Volum de depozitare non-solar (Vbu)	Vbu	l	20
Randament energetic pentru pregătirea apei calde (condiții de temperaturi mai scăzute)	$\eta_{wh}$	%	117
Randament energetic pentru pregătirea apei calde (condiții de temperaturi mai ridicate)	$\eta_{wh}$	%	153
Consum anual de curent (condiții de temperaturi medii)	AEC	kWh	1230
Consum anual de curent (condiții de temperaturi mai scăzute)	AEC	kWh	1433
Consum anual de curent (condiții de temperaturi mai ridicate)	AEC	kWh	1094
Consum anual de combustibil (condiții de temperaturi medii)	AFC	GJ	0
Consum anual de combustibil (condiții de temperaturi mai scăzute)	AFC	GJ	0
Consum anual de combustibil (condiții de temperaturi mai ridicate)	AFC	GJ	0
Consum săptămânal de curent cu reglare inteligentă	$Q_{elec, week, smart}$	kWh	0,000
Consum săptămânal de curent fără reglare inteligentă	$Q_{elec, week}$	kWh	0,000
Reglarea termostatului			Economy
Reglarea termostatului (stare de livrare)	$T_{set}$	°C	46