



# ENERG

енергия · ενεργεια



## BOSCH

Compress 5000 DW

CS5000DW 270-3 FO

7736503525



### XL



55 dB



51 dB

1433

1230

1094

kWh/annum

0

0

0

GJ/annum



## Scheda tecnica prodotto per il consumo energetico

### Compress 5000 DW

CS5000DW 270-3 FO

7736503525

I seguenti dati sui prodotti corrispondono ai requisiti dei regolamenti UE 811/2013, 812/2013, 813/2013 e 814/2013 a integrazione della direttiva 2010/30/UE.

Dati sul prodotto	Simbolo	Unità	7736503525
Dotato di apparecchio di riscaldamento supplementare?			sì
Pompa di calore aria/acqua			sì
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua			A+
Livello della potenza sonora all'interno	$L_{WA}$	dB	55
Livello della potenza sonora all'esterno	$L_{WA}$	dB	51
Profilo di carico dichiarato			XL
Consumo quotidiano di energia elettrica (condizioni climatiche medie)	$Q_{elec}$	kWh	0,000
Consumo annuo di energia elettrica	AEC	kWh	1230
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua	$\eta_{wh}$	%	136
Dispersione termica	S	W	67,0
Volume del accumulatore	V	l	260,0
Acqua miscelata a 40 °C	V40	l	305
Acqua miscelata a 40 °C (altri profili di carico)	V40	l	0
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua (condizioni climatiche più fredde)	$\eta_{wh}$	%	117
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua (condizioni climatiche più calde)	$\eta_{wh}$	%	153
Consumo annuo di energia elettrica (condizioni climatiche medie)	AEC	kWh	1230
Consumo annuo di energia elettrica (condizioni climatiche più fredde)	AEC	kWh	1433
Consumo annuo di energia elettrica (condizioni climatiche più calde)	AEC	kWh	1094
Consumo di combustibile annuo (condizioni climatiche medie)	AFC	GJ	0
Consumo annuo combustibile (condizioni climatiche più fredde)	AFC	GJ	0
Consumo annuo di combustibile (condizioni climatiche più calde)	AFC	GJ	0
Consumo settimanale di energia elettrica con regolazione intelligente	$Q_{elec,week,sm}$ ar	kWh	0,000
Consumo energetico settimanale senza regolazione intelligente	$Q_{elec,week}$	kWh	0,000
Impostazione del termostato			Economy
Impostazione del termostato (di fabbrica)	$T_{set}$	°C	46