



# ENERG

енергия · ενεργεια



## BOSCH

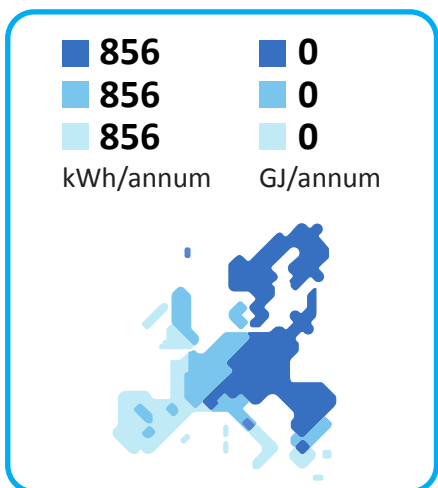
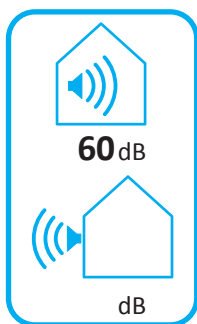
Compress 4000 DW

CS4000DW 200-1 FI

7735500588



L



## Scheda tecnica prodotto per il consumo energetico

### Compress 4000 DW

CS4000DW 200-1 FI

7735500588

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	7735500588
Dotato di apparecchio di riscaldamento supplementare?			si
Pompa di calore aria/acqua			si
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua			A+
Livello della potenza sonora all'interno	$L_{WA}$	dB	60
Profilo di carico dichiarato			L
Consumo quotidiano di energia elettrica (condizioni climatiche medie)	$Q_{elec}$	kWh	4,059
Consumo annuo di energia elettrica	AEC	kWh	856
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua	$\eta_{wh}$	%	120
Dispersione termica	S	W	74,0
Volume del accumulatore	V	l	195,0
Acqua miscelata a 40 °C	V40	l	276
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua (condizioni climatiche più fredde)	$\eta_{wh}$	%	120
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua (condizioni climatiche più calde)	$\eta_{wh}$	%	120
Consumo annuo di energia elettrica (condizioni climatiche medie)	AEC	kWh	856
Consumo annuo di energia elettrica (condizioni climatiche più fredde)	AEC	kWh	856
Consumo annuo di energia elettrica (condizioni climatiche più calde)	AEC	kWh	856
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	53