

Fiche de produit relative à la consommation énergétique

Supraeco W

SWI 270-2X

7736501472

Les données ci-dessous satisfont aux exigences des règlements (UE) N° 811/2013, N° 812/2013, N° 813/2013 et N° 814/2013 complétant la directive 2010/30/UE.

Caractéristiques du produit	Symbole	Unité	7736501472
Équipé d'un dispositif de chauffage d'appoint ?			oui
Pompe à chaleur air-eau			oui
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau			A
Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	L_{WA}	dB	57
Niveau de puissance acoustique, à l'extérieur	L_{WA}	dB	60
Profil de soutirage déclaré			XL
Consommation journalière d'électricité (conditions climatiques moyennes)	Q_{elec}	kWh	8,383
Consommation annuelle d'électricité	AEC	kWh	1773
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	η_{wh}	%	95
Pertes statiques	S	W	159,0
Capacité de stockage	V	l	260,0
Eau mitigée à 40 °C	V40	l	374
Capacité de stockage non solaire (Vbu)	Vbu	l	20
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (conditions climatiques plus froides)	η_{wh}	%	44
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (conditions climatiques plus chaudes)	η_{wh}	%	114
Consommation annuelle d'électricité (conditions climatiques moyennes)	AEC	kWh	1773
Consommation annuelle d'électricité (conditions climatiques plus froides)	AEC	kWh	3808
Consommation annuelle d'électricité (conditions climatiques plus chaudes)	AEC	kWh	1474
Consommation annuelle de combustible (conditions climatiques moyennes)	AFC	GJ	0
Consommation annuelle de combustible (conditions climatiques plus froides)	AFC	GJ	0
Consommation annuelle de combustible (conditions climatiques plus chaudes)	AFC	GJ	0
Consommation hebdomadaire d'électricité avec régulation intelligente	$Q_{elec,week,sm}$ ar	kWh	0,000
Consommation hebdomadaire d'électricité sans régulation intelligente	$Q_{elec,week}$	kWh	0,000
Réglage du régulateur de température			Combi
Réglage du régulateur de température (état à la livraison)	T_{set}	°C	54