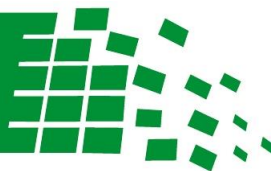



ELEKTROMET[®]

inteligentna technologia

Karta produktu

wg Rozporządzenia Komisji EU 812/2013

 inteligentna technologia	
Model	HP ALFA 2.0
Deklarowany profil obciążeń	L
Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody (klimat umiarkowany)	A
Efektywność energetyczna podgrzewania wody (klimat umiarkowany)	108 %
Roczne zużycie energii elektrycznej pod względem ilości energii końcowej (klimat umiarkowany)	926 kWh/a
Ustawienia termostatu i temperatury podgrzewacza	60 °C
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	54 dB
Szczególne środki ostrożności jakie stosuje się podczas montażu, instalacji lub konserwacji urządzenia	Przed montażem, uruchomieniem bądź konserwacją urządzenia należy zapoznać się oraz przestrzegać wszelkich zaleceń zawartych w dokumentacji techniczno-ruchowej.
Dzienne zużycie energii elektrycznej (Q_{elec})	4,489 kWh

ELEKTROMET[®]Z.U.G. „ELEKTROMET” W. JURKIEWICZ • 48-100 GŁUBCZYCE, GOŁUSZOWICE 53
TEL. +48 77 4710810, FAX +48 77 4853724 • WWW.ELEKTROMET.COM.PL