

**PRODUCT FICHE / INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU / KARTA PRODUKTU / INFORMAČNÝ LIST**

according regulations 812/2013 and 814/2013 / podle 812/2013 a 814/2013 / stosownie 812/2013 i 814/2013 / podľa 812/2013 a 814/2013

Information Informace Informacje Informácie	Symbol Symbol Symbol Symbol	Unit Jenotka Jednostka Jednotka	Value Hodnota Wartość Hodnota
<b>Trademark</b> Ochranná známka Znak towarowy Ochranná známka	-	-	A.O. Smith
<b>Model identifier</b> Značka modelu Modelu dostawcy Kód modelu	-	-	IR-24-245
<b>Load profile <sup>1</sup></b> Zátěžový profil <sup>1</sup> Profil de obciążeń <sup>1</sup> Zat'azový profil <sup>1</sup>	-	-	XXL
<b>Water heating energy efficiency class</b> Třída energetické účinnosti ohřevu vody Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody Trieda energetickej účinnosti ohreву vody	-	-	A
<b>Water heating energy efficiency</b> Energetická účinnost ohřevu vody Efektywność energetyczna podgrzewania wody Energetická účinnosť ohreву vody	$\eta_{wh}$	%	92
<b>Annual electricity consumption</b> Roční spotřeba elektrické energie Roczne zużycie energii elektrycznej Ročná spotreba elektrickej energie	AEC	kWh	42
<b>Annual fuel consumption</b> Roční spotřeba paliva Roczne zużycie paliwa Ročná spotreba paliva	AFC	GJ GCV	21
<b>Other load profile <sup>2</sup></b> Jiné zátěžové profily <sup>2</sup> Pozostałe Profil de obciążeń <sup>2</sup> Ostatné zat'azové profily <sup>2</sup>	-	-	-
<b>Water heating energy efficiency for other load profile</b> Energetická účinnost ohřevu vody na jiné zátěžové profily Efektywność energetyczna podgrzewania wody w pozostałe profil de obciążeń Energetická účinnosť ohreву vody na ostatné zat'azové profily	$\eta_{wh}$	%	-
<b>Annual electricity consumption for other load profile</b> Roční spotřeba elektrické energi na jiné zátěžové profily Roczne zużycie energii elektrycznej w pozostałe profil de obciążeń Ročná spotreba elektrickej energie na ostatné zat'azové profily	AEC	kWh	-
<b>Annual fuel consumption for other load profile</b> Roční spotřeba paliva na jiné zátěžové profily Roczne zużycie paliwa w pozostałe profil de obciążeń Ročná spotreba paliva na ostatné zat'azové profily	AFC	GJ GCV	-
<b>Thermostat temperature setting</b> Nastavení teploty termostatu Ustawienia termostatu I temperatury Nastavenie teploty termostatu	-	°C	65
<b>Indoor sound power level</b> Hladina akustického výkonu ve vnitřním prostředí Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu Hladina akustického výkonu vo vnútornom prostredí	$L_{wa}$	dB	53
<b>Work only during off-peak hours</b> Pracovat pouze v době mimo špičku Pracować jedynie w godzinach poza szczytowym obciążeniem Pracovať iba v čase mimo špičku	-	-	-
<b>Smart control</b> Aktivní inteligentní regulace Inteligentne kontrole Aktívna inteligentná regulácia	-	-	-

1. according commission delegated regulation (EU) No 812/2013 / podle nařízení komise v přenesené pravomoci (UE) č. 812/2013 / stosownie rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 812/2013 / podľa nariadenia Komisie v delegovanej právomoci (EU) č. 812/2013

2. according commission delegated regulation (EU) No 814/2013 / podle nařízení komise v přenesené pravomoci (UE) č. 814/2013 / stosownie rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 814/2013 / podľa nariadenia Komisie v delegovanej právomoci (EU) č.814/2013

**PRODUCT FICHE / INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU / KARTA PRODUKTU / INFORMAČNÝ LIST**

according regulations 812/2013 and 814/2013 / podle 812/2013 a 814/2013 / stosownie 812/2013 i 814/2013 / podl'a 812/2013 a 814/2013

<b>Information</b> Informace Informacje Informácie	
<b>Precautions during assembling, installation or maintenance</b> Preventivní opatření, jež musí být učiněna při montáži, instalaci nebo údržbě Ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji lub konserwacji Osobitné opatrenia, ktoré je potrebné vykonať pri zostavovaní, inštalácii alebo údržbe	See Installation, User and Service manual of the product.  Viz. Příručka pro instalaci, užívání a údržbu výrobku.  Zobacz Instrukcja Serwisu, Obsługi i Montażu produktu.  Pozri Inštaláčnú, užívateľskú a servisnú príručku výrobku.