

Brilon a.s.

Sezemická 6/A3 • 193 00 Praha 9 • CZ

Vajnorská 127/B • 831 04 Bratislava • SK

Tel.: + 420 226 21 21 21 • E-mail: info@brilon.cz

www.brilon.cz • www.brilon.sk

Prohlášení o shodě

podle zákona č. 22/1997 Sb. § 13 odst. 2 ve znění pozdějších změn a doplňků a podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků

Výhradní dovozce:	Brilon a.s.	Výrobce:	Société Industrielle de Chauffage
	IČ: 27938531		groupe Atlantic
	Sezemická 6/A3		5 rue Edouard Bourel
	193 00 Praha 9		59660 Merville
	Česká republika		Francie

Identifikační údaje o výrobku:	Alfea Extensa A.I.	(varianty 5, 6, 8, 10 kW)
	Alfea Extensa DUO A.I.	(varianty 5, 6, 8, 10 kW)
	Alfea Excellia A.I. tri	(varianty 11, 14, 16 kW)
	Alfea Excellia DUO A.I. tri	(varianty 11, 14, 16 kW)
	Alfea Excellia HP A.I. tri	(varianty 15, 17 kW)
	Alfea Excellia HP DUO A.I. tri	(varianty 15, 17 kW)

Popis a určení výrobku:

Teplná čerpadla VZDUCH / VODA určená pro vytápění ohřev teplé vody

Údaje o použitém způsobu posuzování shody:

Posouzení vzorku spotřebiče bylo provedeno podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků § 5.

Seznam technických předpisů a harmonizovaných českých technických norem použitých při posuzování shody:

ČSN EN 60335-1, ČSN EN 60335-2-40, ČSN EN 60335-2-40 A1, ČSN EN 60335-2-40 A11, ČSN EN 60335-2-40 A12, ČSN EN 60529, ČSN EN 61000-6-3, ČSN EN 61000-6-1

Údaje o autorizované osobě, podílející se na posouzení shody:

CETIAT, Domaine Scientifique de la Doua, 25, avenue des Arts BP 52042, 69603 Villeurbanne, Cedex, Francie, který vydal certifikáty č. 28140003 a č. 2914278.

Potvrzení výhradního dovozce:

Výhradní dovozce Brilon a. s. potvrzuje, že vlastnosti výrobků splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků a výše uvedených technických norem a předpisů. Za podmínek obvyklého, výrobcem určeného, použití jsou bezpečné. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Zajistil všechna nezbytná opatření k tomu, aby výrobní proces, včetně výstupní kontroly a zkoušek konečného výrobku, zabezpečovaly jednotnost výroby a shodu výrobků s typy popsanými v certifikátu a se základními požadavky, které jsou na ně aplikovatelné.

V Praze dne 01.03.2019

Zdeněk Fučík, předseda představenstva

