



Készülék-fajta		Égéstermék-elvezető berend.	Égési levegő ellátás	Áramlás-biztosító	Égési levegőbevezetés és égéstermék-elvezetés fajtája		Ventilátor elhelyezése		Égési levegővel körül-áramlott vagy megnövelt tömörség <sup>(1)</sup> igen = x	CO <sub>2</sub> stop = AS AÜE <sup>(2)</sup> = BS	Német installációs követelmény a DVGW szabályozása alapján						
a1	a2	b	c	d		e		f		g	h	i					
A	A1	nincs	helyiség légterétől függő			Az égéstermék-elvezetés és égési levegő ellátás közvetlen kapcsolatban a felállítás helyiségével.		1	nincs		AS	lásd TRGI '86/96					
	2							égő/hőcserélő mögött	AS								
	3							égő előtt	AS BS								
B	B11	van	helyiség légterétől függő	1	van	Égéstermék – elvezetés csatlakoztatás a többes beköthetőségű huzat hatása alatt álló égéstermék-elvezető berendezésbe, égési levegő ellátás a felállítás helyiségéből.		1	nincs		BS	lásd TRGI '86/96					
	2							hőcserélő után	BS		nincs német szabályozás						
	3							égő előtt	BS		lehetséges ventilátor támogatással, mint B11						
	4							áramlás biztosító után	BS		nincs német szabályozás						
	B21				2		Égéstermék-elvezetés csatlakoztatás a többes beköthetőségű; huzat/ túlnyomás hatása alatt álló égéstermék-elvezető berendezésbe, égési levegő ellátás a felállítás helyiségéből		1	nincs			nincs német szabályozás				
	B22								2	hőcserélő után			ld. TRGI '86/96 különleges szellőzési feltételek, ha túlnyomás nem az égéstermék csomagnál				
	B23								3	égő előtt							
	B32								nincs	3		Csatlakoztatás többes beköthetőségű huzat hatása alatt álló égéstermék-elvezetőbe, az égési levegő hozzávezetés a külső csövön át a felállítás helyiségéből.		2	hőcserélő után	körül áramlott	Id. G 637/1 és TRGI ~86/96
	B33													3	égő előtt	körül áramlott	
C	C11	van	helyiség légterétől függően	1		levegő- égéstermék vezetés külső falon át, azonos nyomású térben		1	nincs			lásd TRG1 '86/96					
	C12							2	hőcserélő után		x						
	C13							3	égő előtt		x						
	C21			2		bekötés egy járatú LAS-be, több szintről is beköthet		1	nincs			csak a G 627 szerinti készüléknél az építésügyi előírások szerint nem engedélyezett					
	C22							2	hőcserélő után		x						
	C23							3	égő előtt		x						
	C31			3		levegő – égéstermék vezetés tető fölé, azonos nyomású térbe		1	nincs			nincs német szabályozás					
	C32							2	hőcserélő után		x						
	C33							3	égő előtt		x						
	C41			4		bekötés két járatú LAS-be, több szintről is beköthet		1	nincs			nincs német szabályozás					
	C42							2	hőcserélő után		x						
	C43							3	égő előtt		x						
	C51			5		égési levegő bevezetés és égéstermék elvezetés kívül különböző nyomású térben		1	nincs			nincs német szabályozás					
	C52							2	hőcserélő után		x						
	C53							3	égő előtt		x						
	C61			6		levegő és égéstermék csatlakoztatás külön bevizsgált levegő – égéstermék vezetékhez		1	nincs			nincs német szabályozás					
	C62							2	hőcserélő után		x						
	C63							3	égő előtt		x						
	C71			7	van a tetőtérben	égéstermék – elvezetés tető fölé, égési levegő hozzávezetés a tetőtérből		1	nincs			jelenleg nincs német szabályozás					
	C72							2	hőcserélő után		x						
C73	3	égő előtt	x														
C82	8	nincs	égéstermék csatlakoztatás a többes bekötésű huzat hatása alatt álló égéstermék-elvezetőbe, égési levegő hozzávezetés egy független levegő vezetéken keresztül		2	hőcserélő után		x	Id. a G 637/1 és TRGI '86/96								
C83					3	égő előtt		x									