



Notified body N°0370

TANUSÍTVÁNY



No.

0370-CPR-1150

TELJESÍTMÉNYÁLLANDÓSÁGI TANUSÍTVÁNY

Az Európai Parlament 305/2011/EU sz. szabályzat és a 2011. március 9-ei tanácsülésnek megfelelően (Construction Products Regulation vagy CPR) ez a tanúsítvány a következő termékre vonatkozik:

FÜST- ÉS HŐSZABÁLYZÓ RENDSZEREK. 3. SZAKASZ VILLANYMEGHAJTÁSÚ FÜST-ÉS HŐKIFÚVÓ VENTILÁTOROK.
TERMÉKPALETTA: **MP-PMA-PMA/c (400°/120 PERC)**

Gyártó:

CIESSE, S.R.L.

VIA U. BOCCIONI, 5 – Z.I. MANCASALE
42100 REGGIO EMILIA (ITALIA)

Gyártást végző üzem:

CIESSE, S.R.L.

VIA U. BOCCIONI, 5 – Z.I. MANCASALE
42100 REGGIO EMILIA (ITALIA)

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy ez a termék megfelel az

EN 12101-3:2015

szabványban leírt valamennyi követelménynek, annak ZA mellékletében az 1-es rendszerben leírt valamennyi teljesítményállandóság értékelésére és ellenőrzésére vonatkozó valamennyi rendelkezés alkalmazása és betartása okán. Ezt a tanúsítványt először 2011. február 25-én állították ki, és mindaddig érvényes marad, amíg a harmonizált szabványban szereplő, a bejelentett jellemzők teljesítményének értékelésére használt vizsgálati módszerek és/vagy az üzemi gyártásellenőrzési követelmények nem változnak, és a termék és az üzem gyártási körülményei nem módosulnak jelentősen. 2017. április 21-én megerősítették és módosították.

Az ellenőrző értékelés 2018. február előtt lesz elvégezve.

Bellaterra, 2017. április 21.

Ez a dokumentum nem érvényes műszaki melléklete nélkül, melynek sorszáma megegyezik a tanúsítványával.

 Applus⁺
LGAI Technological Center, S.A.

1

Jordi Brufau Redondo
General Manager

 Applus⁺
LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña
Product Conformity B.U., Managing Director



MŰSZAKI MELLÉKLET 0370-CPR-1150

TELJESÍTMÉNYÁLLANDÓSÁGI TANUSÍTVÁNY

TERMÉK

- Elszívó a kemencében tesztelve
- Elszívó F400 – 120 perc
- Kettős használat
- Elszívók horizontális pozícióban tesztelve
- Elszívók felfelé irányuló légáramban tesztelve. A légáram a motor felől a lapátok felé irányul
- Elszívók Rognoni F400 kétórás motorral tesztelve.
- 50 Hz-en és 400 V-on tesztelve.
- Hó: nem alkalmazható.
- A teljes műszaki adat
- A tanúsított termékcsalád minden műszaki adatát, a 11/2526-516 sz. műszaki jelentés részletezi.

Lényeges jellemzők	Európai Szabvány záradék	Felhatalmazott szint(ek) vagy osztály(ok)
Válasz késleltetés - adott időn belül szélterhelés hatására nyíló - adott időn belül hóterhelés hatására nyíló	4.1.1	NA
		NA
Működési megbízhatóság - alkalmazási kategóriák - motorteljesítmény	4.2.2	nem hőszigetelt közvetlen táplálás kettő célú alkalmazás
	4.2.3	NPD
Füst- és forró gáz elszívás hatékonysága -gázáramlás és nyomás fenntartása füst- és hőelvezetési vizsgálat során	4.3.2	+/-20% (Ps)
Tűzállóság	4.4	F400(120)
Környezeti feltételek melletti nyitási képesség - adott időn belül szélterhelés hatására nyíló - adott időn belül hóterhelés hatására nyíló	4.5	NA
		NA
A működési megbízhatóság tartósság	4.6	NPD

PASS; NPD = Nincs meghatározott teljesítmény, NA = Nem alkalmazható

- Terméklista a tűzálló elszívókról (MP-PMA-PMA/C; 400⁰/120 perc)

MŰSZAKI MELLÉKLET 0370-CPR-1150

TEJESÍTMÉNYÁLLANDÓSÁGI TANUSÍTVÁNY

RANGE MP - PMA - PMA/c					MOTOR SIZE					
Model	Power (kW)	Poles	nº Blades	Diameter (mm)	100	112	132	160	180	200
402B	3	2	7	400	X					
402-404B	3,1/0,81	2 - 4	7	400	X					
452A	3	2	7	450	X					
452-454A	3,1/0,81	2 - 4	7	450	X					
502A	5,5	2	7	500			X			
502-504A	5,9/1,5	2 - 4	7	500			X			
562A	5,5	2	7	560			X			
562-564A	5,9/1,5	2 - 4	7	560			X			
634C	2,2	4	8	630	X					
634-638C	2,6/0,66	4 - 8	8	630	X					
714C	4	4	8	700		X				
714-718C	4,9/1,3	4 - 8	8	700		X				
716-718B	1,4/0,6	6 - 8	8	700		X				
804A	3	4	8	800	X					
804B	4	4	8	800		X				
804C	5,5	4	8	800			X			
806C	1,5	6	8	800	X					
804-808C	6,1/4,8	4 - 8	8	800			X			
806-808A	1,4/0,6	6 - 8	8	800		X				
904A	5,5	4	8	900			X			
904B	7,5	4	8	900			X			
904C	11	4	8	900				X		
906B	2,2	6	8	900		X				
906C	4	6	8	900			X			
904-908B	9/2,2	4 - 8	8	900				X		
904-908C	12/3,0	4 - 8	8	900				X		
906-908B	2,8/1,1	6 - 8	8	900			X			
1004B	7,5	4	11	1000			X			
1004C	11	4	11	1000				X		
1006A	2,2	6	11	1000		X				
1006B	3	6	11	1000			X			
1006C	5,5	6	11	1000			X			
1004-1008C	12/3,0	4 - 8	11	1000				X		
1006-1008C	5,5/2,6	6 - 8	11	1000				X		

MŰSZAKI MELLÉKLET 0370-CPR-1150

TELJESÍTMÉNYÁLLANDÓSÁGI TANUSÍTVÁNY

GAMMA MP - PMA - PMA/c					DIMENSIONE MOTORE					
Modello	Potenza (kW)	Poli	n° Palle	Diametro (mm)	100	112	132	160	180	200
1126A	3	6	11	1120			X			
1126B	4	6	11	1120			X			
1126-1128A	3,5/1,5	6 - 8	11	1120			X			
1126-1128B	5,5/2,6	6 - 8	11	1120				X		
1126C	5,5	6	11	1120			X			
1256A	5,5	6	11	1250			X			
1256B	7,5	6	11	1250				X		
1256C	11	6	11	1250				X		
1256-1258A	5,5/2,6	6 - 8	11	1250				X		
1256-1258C	11/5,0	6 - 8	11	1250					X	
1406A	15	6	11	1400					X	
1406C	22	6	11	1400						X