



## Autorizovaná osoba 227

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.

Notifikovaná osoba 1516, Certifikační orgán pro SMJ, BOZP, ISMS, EMS, výrobky, kvalifikaci a EPD. Zkušební laboratoř

Rozhodnutí o autorizaci č. 32/2006 ze dne 31.8.2006

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 227/C5a/2009/0486

V souladu s ustanovením § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku:

název výrobku: **Klimatizační jednotky sestavné řady KLM**

určené použití: Jednotky jsou určeny pro dopravu a úpravu vzduchu v nízko a středotlakých větracích, vytápěcích a klimatizačních systémech bez nebezpečí výbuchu v rozsahu teplot vzduchu v okolí jednotky od -30°C do +40°C. Jednotky ve venkovním provedení jsou určeny pro použití v prostředí, kde přímo působí účinky povětrnostních vlivů.

výrobce: **JANKA ENGINEERING s.r.o.**  
Vrážská 143, 153 00 Praha 5 - Radotín IČ: 279 12 612

výrobní závod: **JANKA ENGINEERING s.r.o.**  
Vrážská 143, 153 00 Praha 5 - Radotín IČ: 279 12 612

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedený výrobek splňuje technické požadavky stanovené stavebním technickým osvědčením 227-STO-09-0486, které souvisejí se základními požadavky.

Autorizovaná osoba zjistila, že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol č.227-P5a-09-0486 ze dne 14.12.2009, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené stavebním technickým osvědčením, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba č. 227 provádí nejméně 1x za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby podle ustanovení §5a výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Výtisk číslo: 1  
Místo a datum vydání:  
V Praze dne 14.12.2009



Ing. Lubomír Keim, CSc.  
ředitel Autorizované osoby 227

K: 09571

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o. 102 21 Praha 10 - Hostivař, Pražská 810 / 16  
IČ: 25052063 DIČ: CZ250 520 63 Tel: 00420 271 751 148, Fax: 00420 281 017 241, E-mail: info@vups.cz www.vups.cz

C5a-V\_STO\_VP027  
18.12.2009

## Příloha certifikátu č. 227/C5/2009/0486

### Specifikace jednotlivých typů výrobků:

		Doporuč. min.	Maximální
		[ m <sup>3</sup> /hod ]	[ m <sup>3</sup> /hod ]
<b>SENATOR</b>	<b>25</b>		
KLM	02	720	2250
KLM	04	1600	3900
KLM	06	2700	6550
KLM	08	3600	8700
KLM	10	4700	11300
KLM	12	6300	15000
KLM	16	8300	19600
KLM	20	11000	25800
KLM	25	14000	33400
KLM	31	18500	43500
KLM	40	21500	51500
KLM	63	31500	74500
KLM	80	35000	81500

### NÁSTŘEŠNÍ

KLMC	02	720	2250
KLMC	04	1600	3900
KLMC	06	2700	6550
KLMC	08	3600	8700
KLMC	10	4700	11300
KLMC	12	6300	15000
KLMC	16	8300	19600
KLMC	20	11000	25800
KLMC	25	14000	33400
KLMC	31	18500	43500
KLMC	40	21500	51500
KLMC	63	31500	74500
KLMC	80	35000	81500

### ECOAIR

KLME	02	720	2400
KLME	03	1800	4350
KLME	04	3000	7100
KLME	05	4100	9950
KLME	06	6200	14800
KLME	07	8500	20000

Doporuč. min. Maximální

		[ m <sup>3</sup> /hod ]	[ m <sup>3</sup> /hod ]
<b>SENATOR</b>	<b>50</b>		
KLMV	02	720	2250
KLMV	04	1650	4000
KLMV	06	2800	6750
KLMV	08	3900	9400
KLMV	10	4500	10700
KLMV	12	6300	15000
KLMV	16	8300	19700
KLMV	20	10500	25500
KLMV	25	13000	31500
KLMV	31	16500	40000
KLMV	40	20000	47800
KLMV	50	27000	65300
KLMV	63	37000	88600
KLMV	80	48000	115000

### HYGIENA

KLMH	02	720	2250
KLMH	04	1600	3900
KLMH	06	2700	6550
KLMH	08	3600	8700
KLMH	10	4700	11300
KLMH	12	6300	15000
KLMH	16	8300	19600
KLMH	20	11000	25800
KLMH	25	14000	33400
KLMH	31	18500	43500
KLMH	40	21500	51500
KLMH	63	31500	74500
KLMH	80	35000	81500

### DIPLOMAT

KLMD	02	500	2100
KLMD	05	1000	4600

### QUADRO

KLMQ	02	750	1810
KLMQ	04	1700	3150
KLMQ	06	3000	5260
KLMQ	08	4800	6950

Podrobnější popis výrobků v protokolu o certifikaci č. 227-P5a-09-0486

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 227/C5a/2009/0486.

V Praze dne 14.12.2009

  
**Ing. Lubomír Keim, CSc.**  
 ředitel Autorizované osoby 227

