



ГП Машиностроительный испытательный институт,
ул. Гудцова 56б, Брно, Чешская Республика

СЕРТИФИКАТ

номер: **B-30-00056-10**

изготовитель: JANKA ENGINEERING s.r.o. (ООО «Янка Инжиниринг»)
Vrážská 143, 153 00 Praha 5 - Radotín
Чешская Республика

идентификационный номер: 27912612

изделия: Установки кондиционирования
типовое обозначение: спецификация типов и вариантов приводится на стр. 2.

Сертификация данных изделий проводилась в духе § 10 закона № 22/1997 Код., «О технических требованиях к изделиям и об изменении и дополнении некоторых законов», в редакции последующих изменений и дополнений. ГП машиностроительный испытательный институт настоящим сертификатом подтверждает, что для образцов предметных изделий было установлено соответствие их свойств требованиям

ЧСН EN 953+A1:2009, ЧСН EN ИСО 12100-1:2004, ЧСН EN ИСО 12100-2:2004, ЧСН EN 60335-1 ред.2:2003, ЧСН EN 60335-2-40 ред.2:2004 и постановления правительства № 148/2006 Код.


Выполнение данных требований считается выполнением основных требований постановления правительства № 163/2002 Код., в редакции последующих изменений и дополнений.

Сертификат был выдан на основании заключительного протокола об исходном типовом испытании изделия № 30-10533 от 2010-01-29, выданного ГП Машиностроительный испытательный институт. Срок действия сертификата ограничен сроком действия заключительного протокола об исходном типовом испытании изделия, т.е. до 2012-01-31.

Правила обращения с сертификатом приводятся на стр. 2.

Брно 2009-01-29




Инж. Йиржи Розсивал
заместитель директора

B-30-00056-10, страница 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s. p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz

Спецификация типов и вариантов:

Сборные установки кондиционирования серии KLM, KLMV, KLME, KLMD.

Компактные установки кондиционирования серии KLMQ.

Маркетинговое обозначение: KLM - SENATOR 25, KLMV - SENATOR 50, KLME – ECOAIR, KLMD - DIPLOMAT, KLMQ, KLMT

SENATOR	25	Рекоменд. мин. [м ³ /час]	Макс. [м ³ /час]
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

SENATOR	50	Рекоменд. мин. [м ³ /час]	Макс. [м ³ /час]
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

ECOAIR

KLME	02	720	2700
KLME	03	1800	4350
KLME	04	3000	7100
KLME	05	4100	9950
KLME	06	6200	14800
KLME	07	8500	17800

DIPLOMAT

KLMD	02	500	2100
KLMD	05	1000	4600

KLMT

KLMT	15	1440	1800
------	----	------	------

KLMQ

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

ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ С СЕРТИФИКАТОМ:

С целью выведения изделий на рынок сертификат разрешается использовать только в том случае, если не изменились нормативные документы, указанные на стр. 1. В случае изменения и выдачи новых гармонизированных или определенных стандартов, касающихся сертифицированных изделий, применимость сертификата необходимо пересмотреть.

Сертификат можно использовать только в качестве сертификата изделий, спецификация которых приводится на стр. 1 и 2. Те же правила действуют в отношении применения сертификата в рекламных и коммерческих материалах. Незаконное или обманное использование сертификата может быть санкционировано (§ 19 закона № 22/1997 Код., «О технических требованиях к изделиям и об изменении и дополнении некоторых законов», в редакции последующих изменений и дополнений).

Запрещается изменять, дополнять или переписывать данные в сертификате.

Сертификат нельзя использовать в качестве сертификата изделий, в которых без согласия ГП Машиностроительного испытательного института были проведены изменения, влияющие на соответствие изделия техническим требованиям, специфицированным на стр. 1.

