

Výparníky ECO - DFE

Výparníky DFE jsou ploché konstrukce a jsou určeny k umístění pod stropem. Jsou vybaveny dvourychlostním ventilátorem. Nižší otáčky ventilátorů se používají pro klimatizaci připravená masa, lahůdek a montážních prostorů. Tedy všude tam, kde lidé nesmějí mít pocit průvanu na hlavu.

Vyšší otáčky ventilátorů se používají pro chladírny a mrazírny.

Pomocí termostatu lze přepínat vyšší a nižší otáčky ventilátoru a tím měnit chladicí výkon výparníku.

Rozteč lamel 3,5mm

	31EH3		32EH3		33EH3		34EH3		35EH3		36EH3	
	V	N	V	N	V	N	V	N	V	N	V	N
Otáčky												
Jmen. výkon kW	2,97	2,47	5,52	4,78	8,47	7,13	11,28	9,72	14,3	12,10	16,10	13,90
Standardní výkon kW	2,45	2,04	4,56	3,95	7,00	5,89	9,32	8,03	11,8	10,00	13,30	11,50
Množ. vzduchu m ³ /h	1450	1100	2900	2200	4350	3300	5800	4400	7250	5500	8700	6600
Dofuk m	2x7	2x5	2x8	2x6	2x9	2x7	2x10	2x8	2x12	2x9	2x14	2x11
Vnitřní plocha m ²	1,4		2,8		4,1		5,5		6,9		8,3	
Vnější plocha m ²	14,3		28,6		42,9		57,2		71,5		85,8	
Hmotnost s tyčemi kg	24		40		52		74		83		103	
Počet ventilátorů n°xØmm	1x315		2x315		3x315		4x315		5x315		6x315	
Proud ventil. A	0,5	0,43	1,0	0,86	1,5	1,29	2,0	1,72	2,5	2,15	3,0	2,58
Odtávání kW	1,5		3,0		4,5		6,0		7,5		8,55	

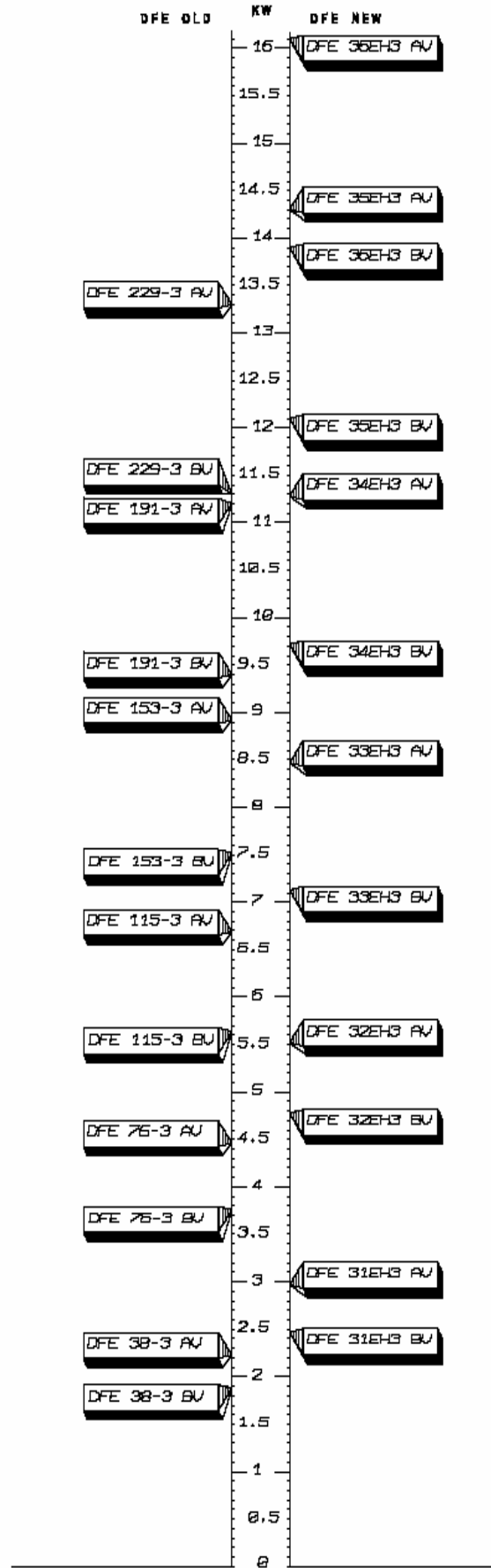
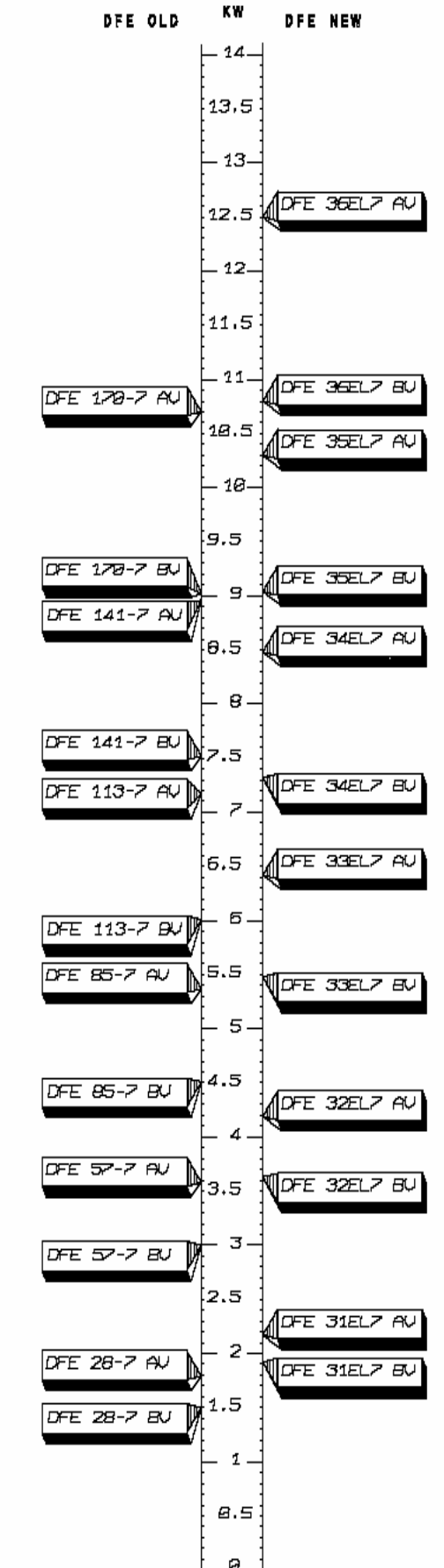
Rozteč lamel 7,0mm

	31EL7		32EL7		33EL7		34EL7		35EL7		36EL7	
	V	N	V	N	V	N	V	N	V	N	V	N
Otáčky												
Jmen. výkon kW	2,17	1,92	4,19	3,63	6,42	5,48	8,48	7,32	10,3	9,04	12,5	10,8
Standardní výkon kW	1,79	1,58	3,46	3,00	5,30	4,53	7,00	6,05	8,51	7,47	10,4	8,94
Množ. vzduchu m ³ /h	1550	1200	3100	2400	4650	3600	6200	4800	7750	6000	9300	7200
Dofuk m	2x8	2x6	2x9	2x7	2x10	2x8	2x11	2x9	2x13	2x10	2x15	2x12
Vnitřní plocha m ²	1,4		2,8		4,1		5,5		6,9		8,3	
Vnější plocha m ²	7,6		15,2		22,8		30,4		38		45,6	
Hmotnost kg	24		39		50		72		80		99	
Počet ventilátorů n x Ømm	1x315		2x315		3x315		4x315		5x315		6x315	
Proud ventil. A	0,5	0,43	1,0	0,86	1,5	1,29	2,0	1,72	2,5	2,15	3,0	2,58
Odtávání kW	1,5		3,0		4,5		6,0		7,5		8,55	

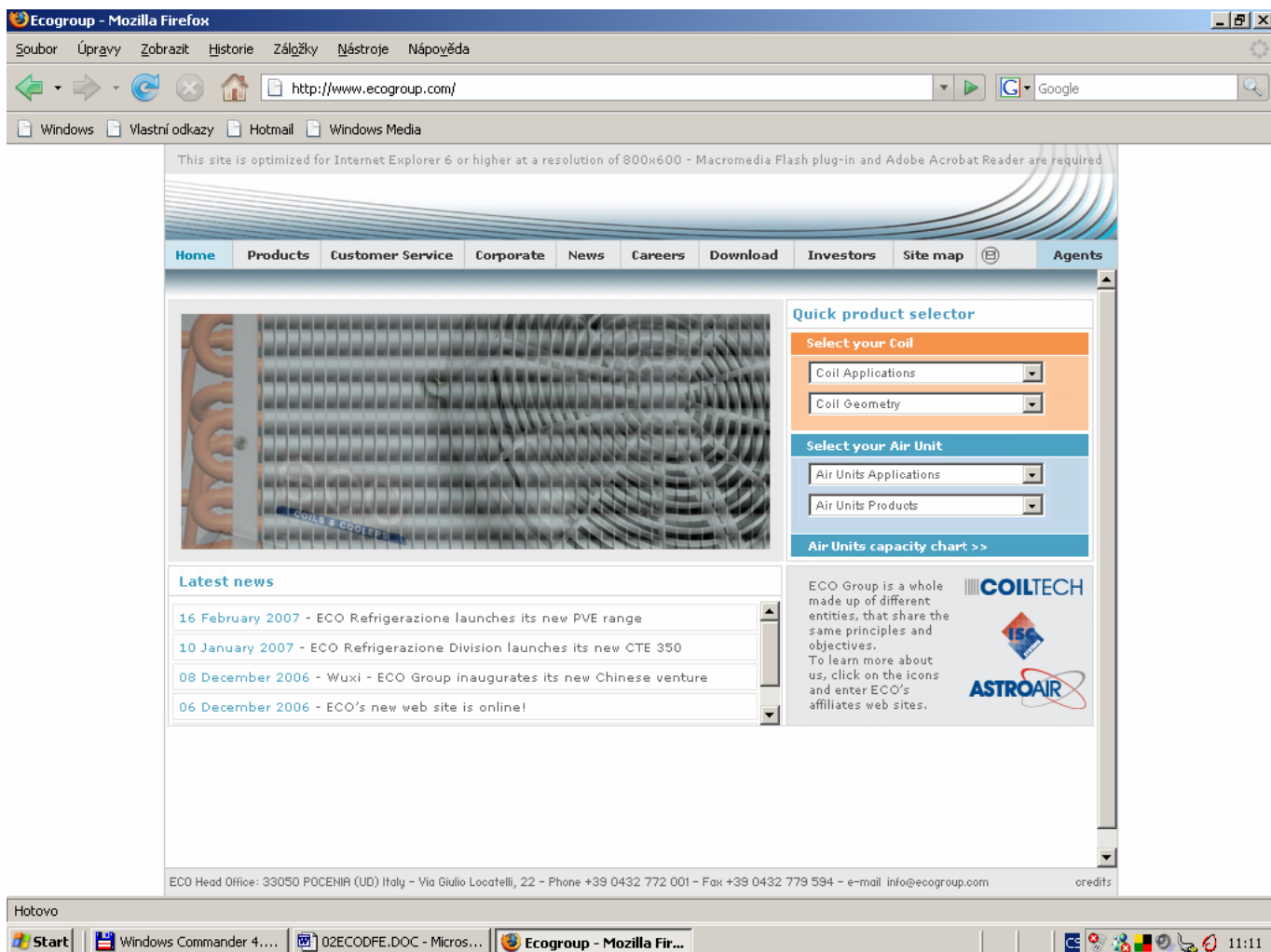
Poznámky: chladicí výkon při T = 10K V= vyšší otáčky N= nižší otáčky

Označení výparníků : **DFE 3 6 E H3 ED W 10**

Porovnání starých a nových typů



164.1663	Výparník DFE 31 EH-3 ED
164.1664	Výparník DFE 32 EH-3 ED
164.1665	Výparník DFE 33 EH-3 ED
164.1666	Výparník DFE 34 EH-3 ED
164.1667	Výparník DFE 35 EH-3 ED
164.1668	Výparník DFE 36 EH-3 ED
164.1669	Výparník DFE 31 EL-7 ED
164.1670	Výparník DFE 32 EL-7 ED
164.1671	Výparník DFE 33 EL-7 ED
164.1672	Výparník DFE 34 EL-7 ED
164.1673	Výparník DFE 35 EL-7 ED
164.1674	Výparník DFE 36 EL-7 ED



Ecogroup - Mozilla Firefox

Soubor Úpravy Zobrazit Historie Záložky Nástroje Nápověda

http://www.ecogroup.com/ Google

Windows Vlastní odkazy Hotmail Windows Media

This site is optimized for Internet Explorer 6 or higher at a resolution of 800x600 - Macromedia Flash plug-in and Adobe Acrobat Reader are required

Home Products Customer Service Corporate News Careers Download Investors Site map Agents

Quick product selector

Select your Coil

Coil Applications

Coil Geometry

Select your Air Unit

Air Units Applications

Air Units Products

Air Units capacity chart >>

Latest news

16 February 2007 - ECO Refrigerazione launches its new PVE range

10 January 2007 - ECO Refrigerazione Division launches its new CTE 350

08 December 2006 - Wuxi - ECO Group inaugurates its new Chinese venture

06 December 2006 - ECO's new web site is online!

ECO Group is a whole made up of different entities, that share the same principles and objectives. To learn more about us, click on the icons and enter ECO's affiliates web sites.

COILTECH

150

ASTROAIR

ECO Head Office: 33050 POCENIR (UD) Italy - Via Giulio Locatelli, 22 - Phone +39 0432 772 001 - Fax +39 0432 779 594 - e-mail info@ecogroup.com credits

Hotovo

Start Windows Commander 4... 02ECODFE.DOC - Micros... Ecogroup - Mozilla Fir... 11:11

www.ecogroup.com