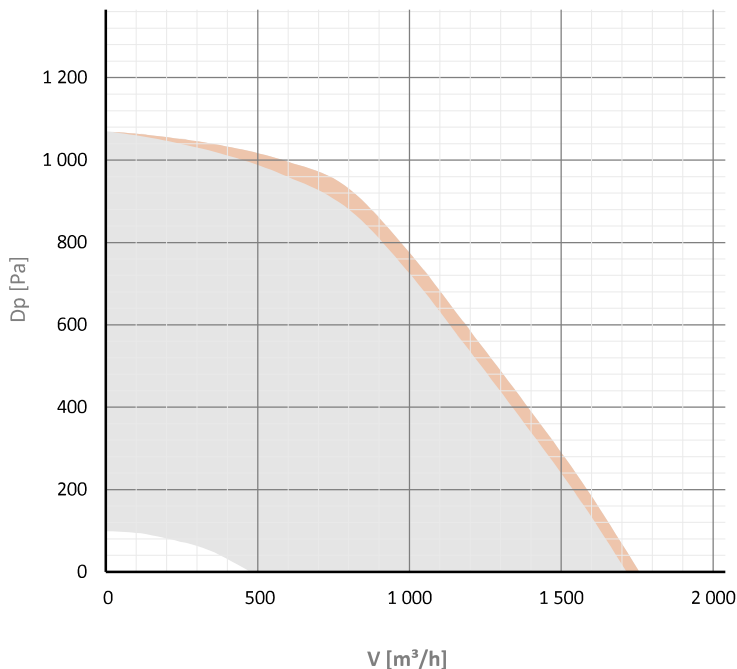
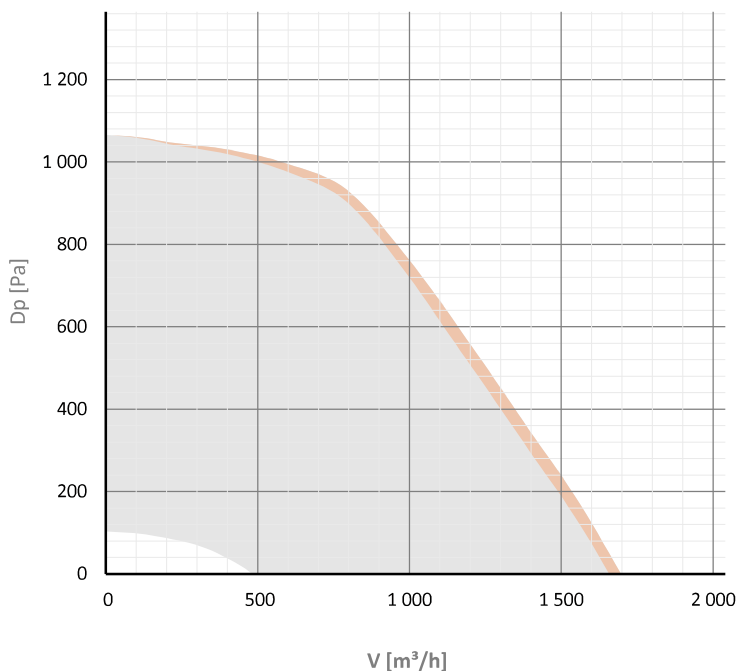


AmberAir Compact 1-CXP(E)-E1 - Befúvás



AmberAir Compact 1-CXP(E)-E1 - Elszívás

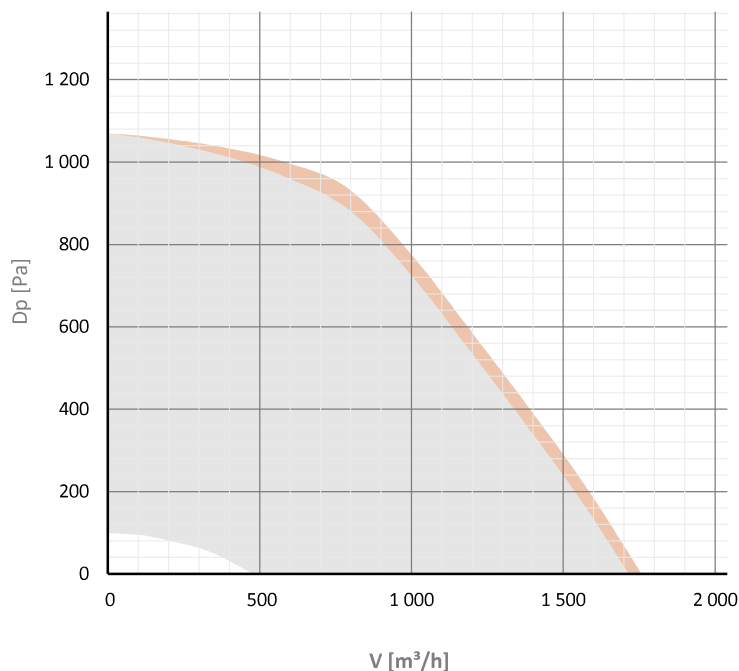


		AmberAir Compact 1-CXP(E)-E1
Max. légszállítás	m ³ /h	1 700
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	~1 f
Elektromos utófűtő feszültség	V	230
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	2,00
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	3,03
Teljesítmény (CX melegvizes utófűtő)*	kW	-
Kv (CX melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvizes utófűtő)*	kW	-
Kv (CXE melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvizes utófűtő)*	-	-
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	8,69
Áramfelvétel (összesen)	A	13,2
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	76
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	192
Csatlakozó méret	mm	500x250
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)*	dB(A)	61
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)*	dB(A)	72
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)*	dB(A)	57

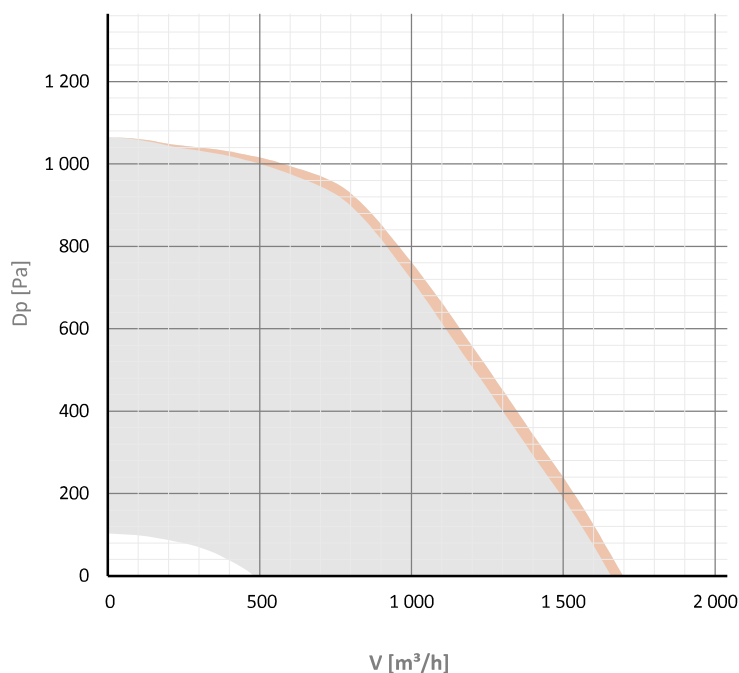
*1000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%



AmberAir Compact 1-CXP(E)-E2 - Befűvés



AmberAir Compact 1-CXP(E)-E2 - Elszívás

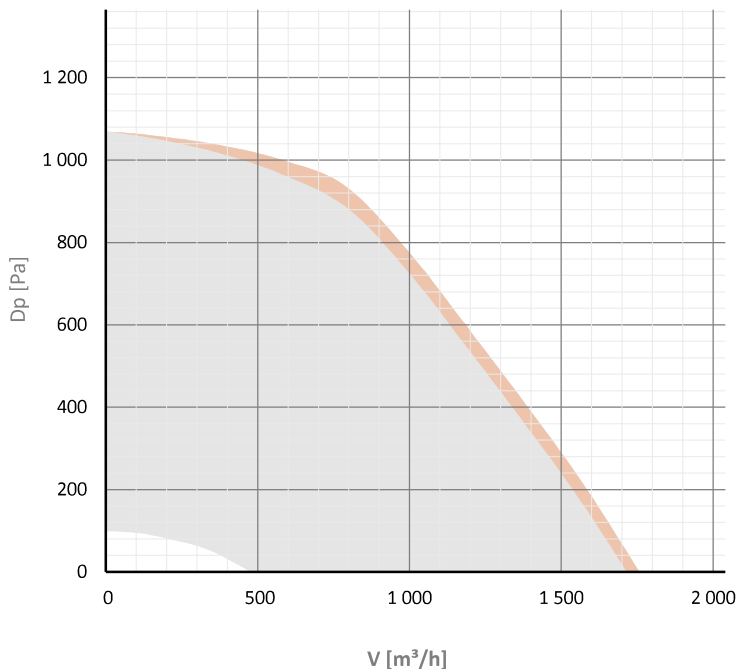


		AmberAir Compact 1-CXP(E)-E2
Max. légszállítás	m ³ /h	1 700
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	~1 f
Elektromos utófűtő feszültség	V	230
Villamos teljesítmény (befűvő ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	3,60
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	4,63
Teljesítmény (CX melegvizes utófűtő)*	kW	-
Kv (CX melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvizes utófűtő)*	kW	-
Kv (CXE melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvizes utófűtő)*	-	-
Áramfelvétel (befűvő ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	8,69
Áramfelvétel (összesen)	A	20,2
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	80
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	193
Csatlakozó méret	mm	500x250
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)*	dB(A)	66
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)*	dB(A)	74
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)*	dB(A)	60

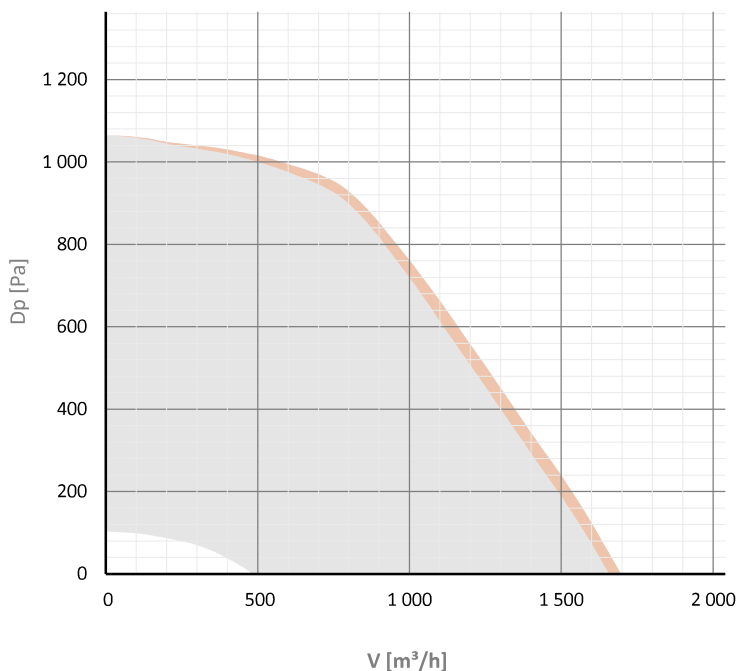
*1000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%



AmberAir Compact 1-CXP(E)-W1 - Befúvás



AmberAir Compact 1-CXP(E)-W1 - Elszívás

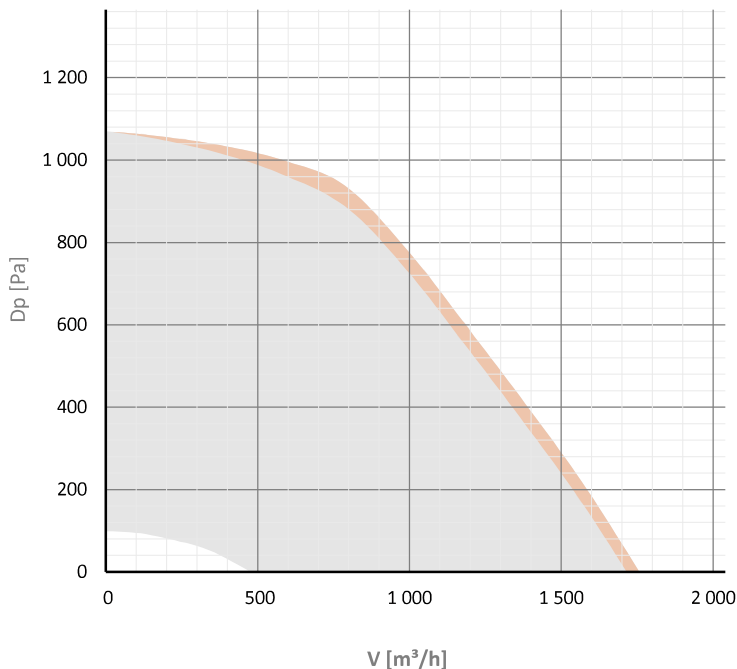


		AmberAir Compact 1-CXP(E)-W1
Max. légszállítás	m ³ /h	1 700
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	1,03
Teljesítmény (CX melegvizes utófűtő)*	kW	2,47
Kv (CX melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	0,456
Teljesítmény (CXE melegvizes utófűtő)*	kW	2,91
Kv (CXE melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	0,527
Csatlakozó méret (melegvizes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	4,53
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	80
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	194
Csatlakozó méret	mm	500x250
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)*	dB(A)	66
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)*	dB(A)	75
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)*	dB(A)	60

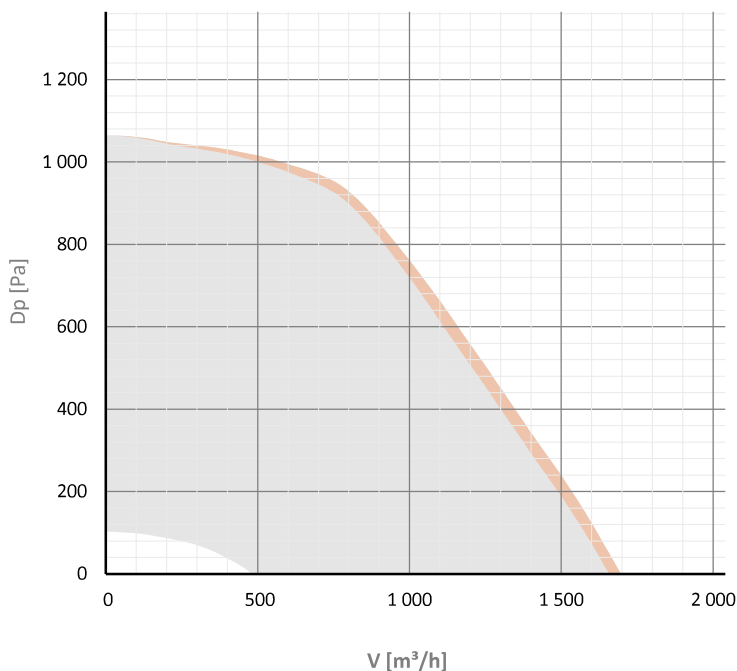
*1000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 24°C



AmberAir Compact 1-CXP(E)-W2 - Befúvás



AmberAir Compact 1-CXP(E)-W2- Elszívás



		AmberAir Compact 1-CXP(E)-W2
Max. légszállítás	m ³ /h	1 700
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	1,03
Teljesítmény (CX melegvizes utófűtő)*	kW	2,55
Kv (CX melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	0,487
Teljesítmény (CXE melegvizes utófűtő)*	kW	3,80
Kv (CXE melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	0,708
Csatlakozó méret (melegvizes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	4,53
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	80
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	196
Csatlakozó méret	mm	500x250
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)*	dB(A)	66
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)*	dB(A)	75
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)*	dB(A)	60

*1000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 24°C



2040 Budaörs Gyár utca 2.
 BITEP Ipari park

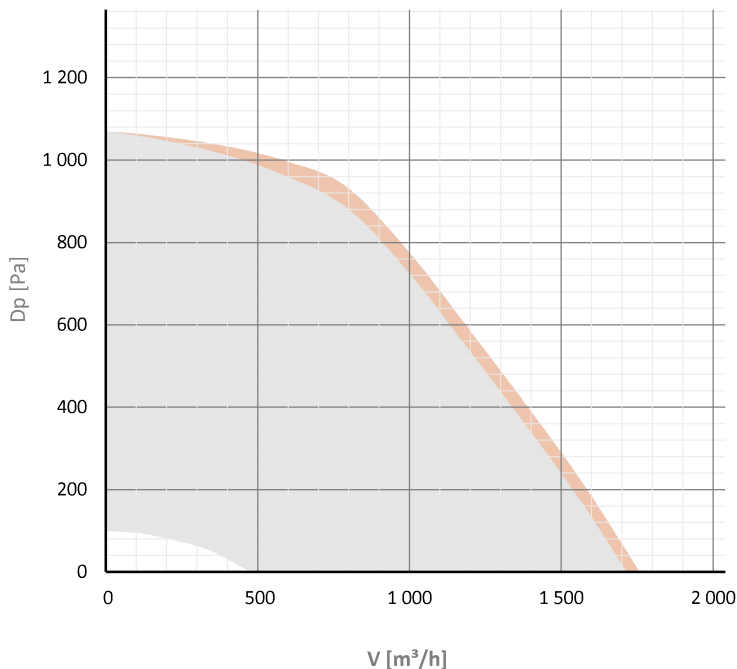


info@cairox.hu

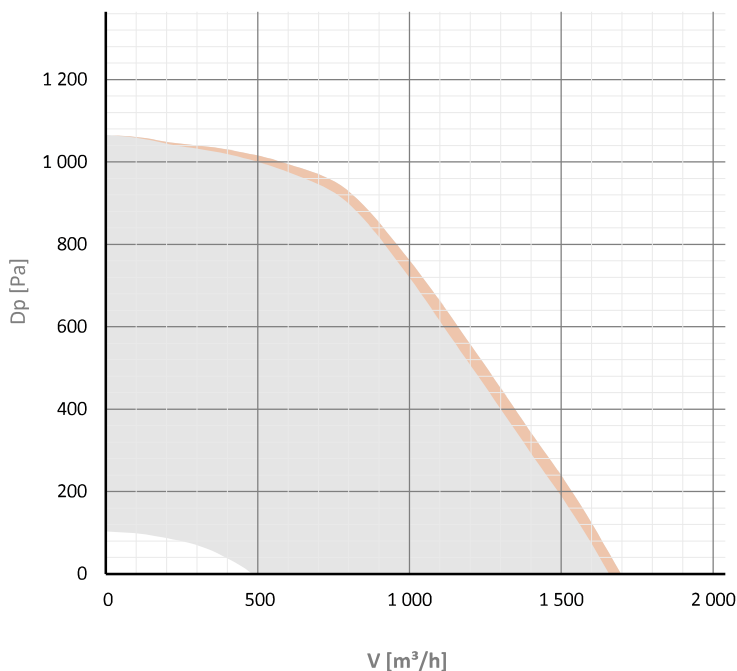


+36 23 44 41 33

AmberAir Compact 1-CXP(E)-W3 - Befúvás



AmberAir Compact 1-CXP(E)-W3 - Elszívás



		AmberAir Compact 1-CXP(E)-W3
Max. légszállítás	m ³ /h	1 700
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	500
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	1,03
Teljesítmény (CX melegvizes utófűtő)*	kW	2,55
Kv (CX melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	0,484
Teljesítmény (CXE melegvizes utófűtő)*	kW	4,45
Kv (CXE melegvizes utófűtő)*	m ³ /h	0,806
Csatlakozó méret (melegvizes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	2,20
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	4,53
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	80
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	203
Csatlakozó méret	mm	500x250
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)*	dB(A)	61
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)*	dB(A)	72
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)*	dB(A)	57

*1000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 24°C



2040 Budaörs Gyár utca 2.
 BITEP Ipari park

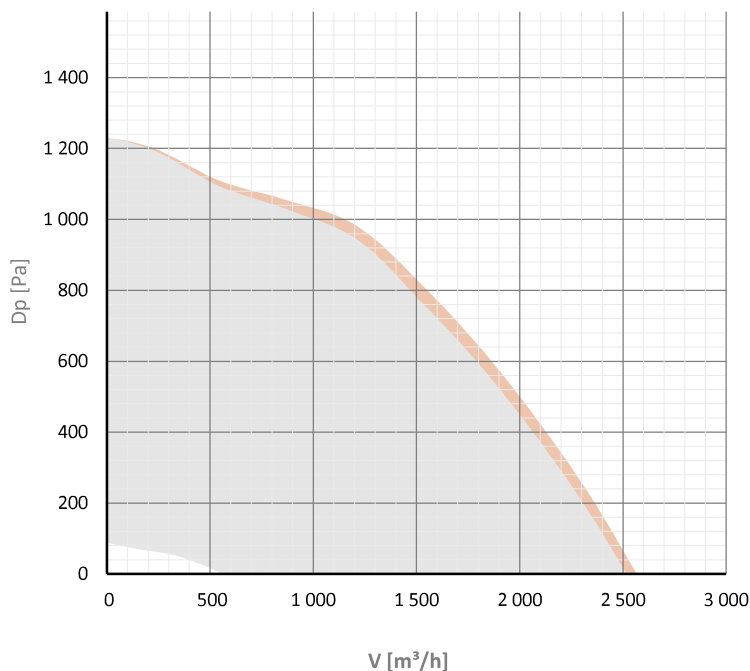


info@cairox.hu

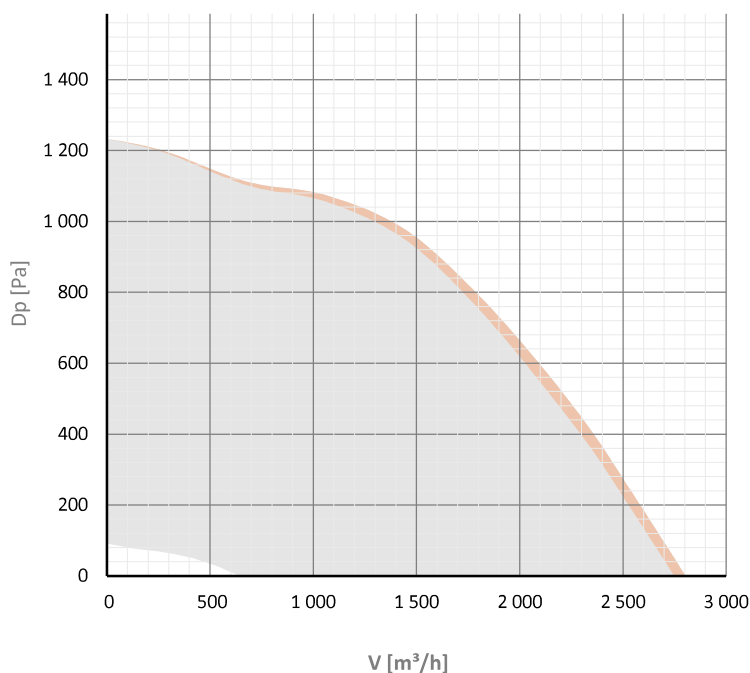


+36 23 44 41 33

AmberAir Compact 2-CXP(E)-E1 - Befúvás



AmberAir Compact 2-CXP(E)-E1 - Elszívás

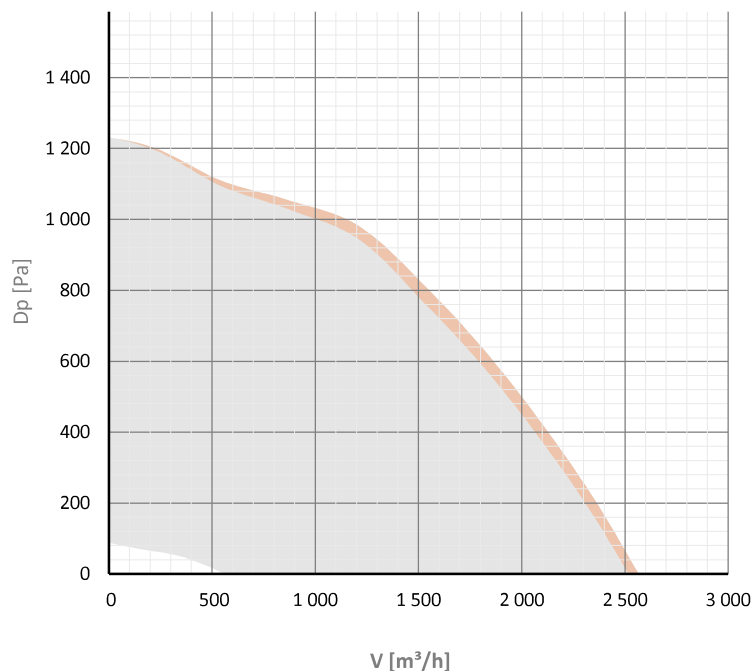


		AmberAir Compact 2-CXP(E)-E1
Max. légszállítás	m ³ /h	2 500
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	~3 f
Elektromos utófűtő feszültség	V	400
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	3,00
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	4,34
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	-
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	4,00
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	4,00
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	4,65
Áramfelvétel (összesen)	A	12,30
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	280
Csatlakozó méret	mm	700x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	65
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	77
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	54

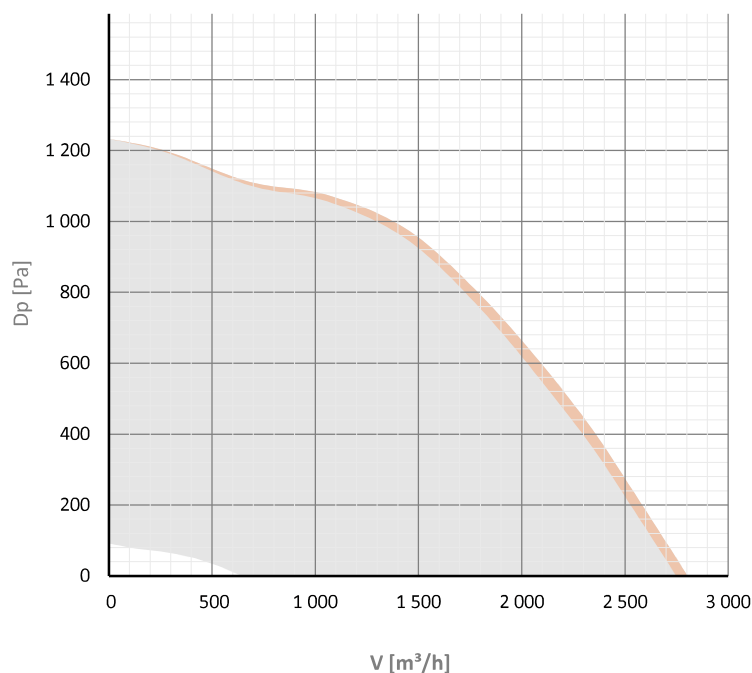
*1500 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%



AmberAir Compact 2-CXP(E)-E2- Befúvás



AmberAir Compact 2-CXP(E)-E2 - Elszívás

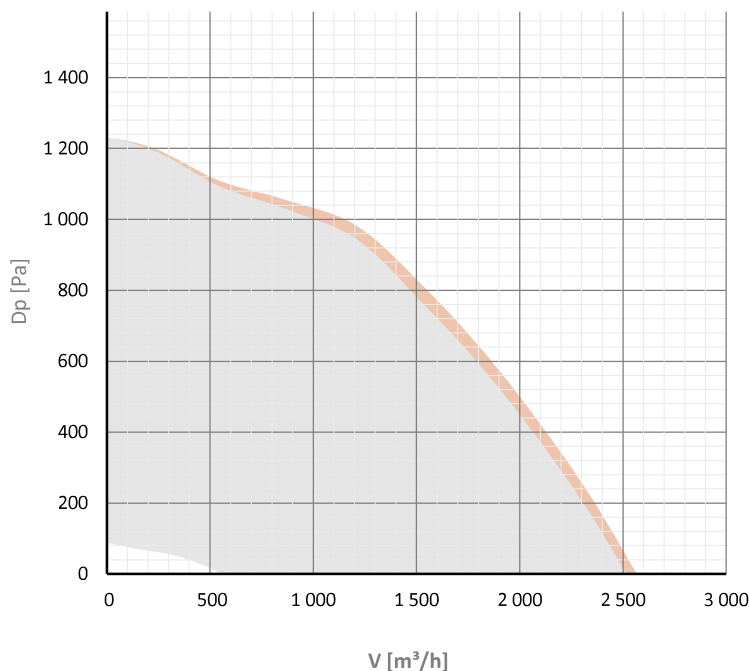


		AmberAir Compact 2-CXP(E)-E2
Max. légszállítás	m ³ /h	2 500
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	~3 f
Elektromos utófűtő feszültség	V	400
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	6,00
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	7,65
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	-
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	4,00
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	4,00
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	8,67
Áramfelvétel (összesen)	A	16,70
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	282
Csatlakozó méret	mm	700x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	65
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	77
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	54

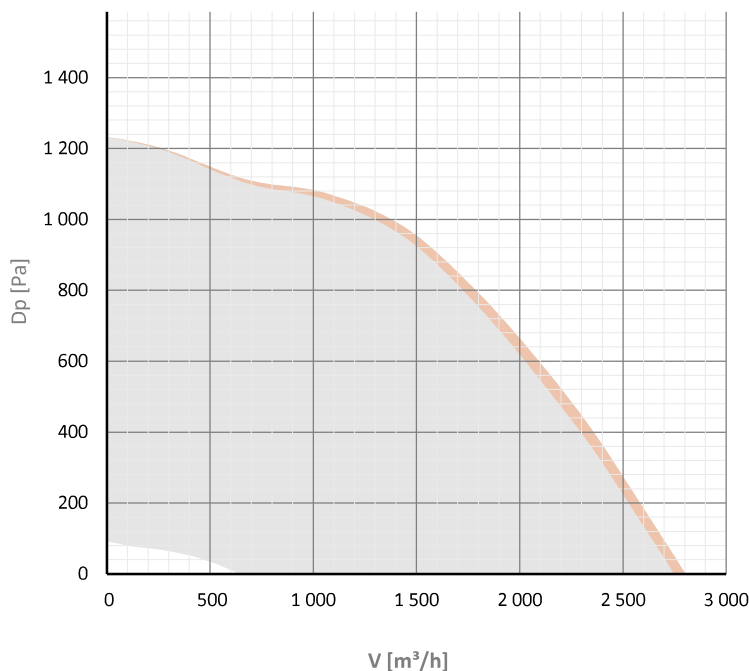
*1500 m³/h @200 Pa
Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
Tél: -15°C/90% - 20°C/50%



AmberAir Compact 2-CXP(E)-W1 - Befúvás



AmberAir Compact 2-CXP(E)-W1 - Elszívás



		AmberAir Compact 2-CXP(E)-W1
Max. légszállítás	m ³ /h	2 500
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	1,61
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	3,88
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,611
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	5,06
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,591 (max. 20°C)
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	4,00
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	4,0
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	8,00
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	280
Csatlakozó méret	mm	700x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	65
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	77
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	55

*1500 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 20°C



2040 Budaörs Gyár utca 2.
 BITEP Ipari park

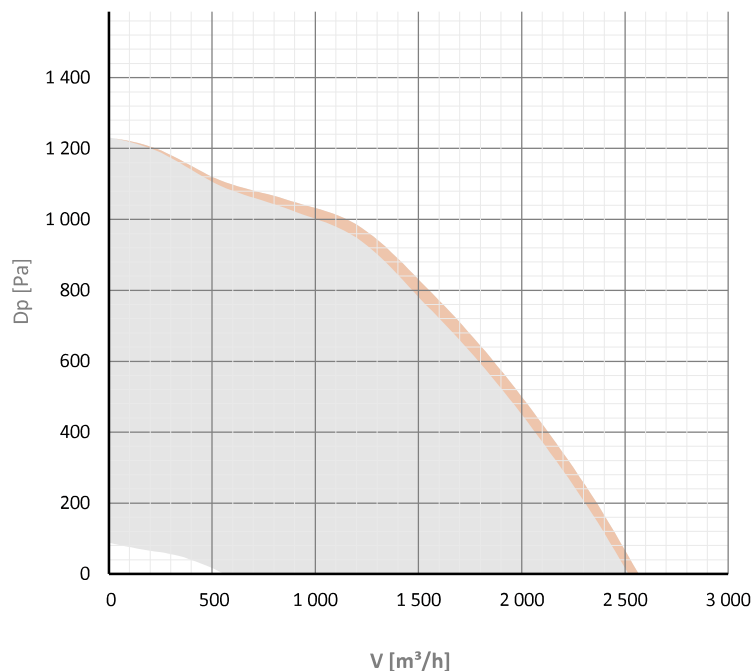


info@cairox.hu

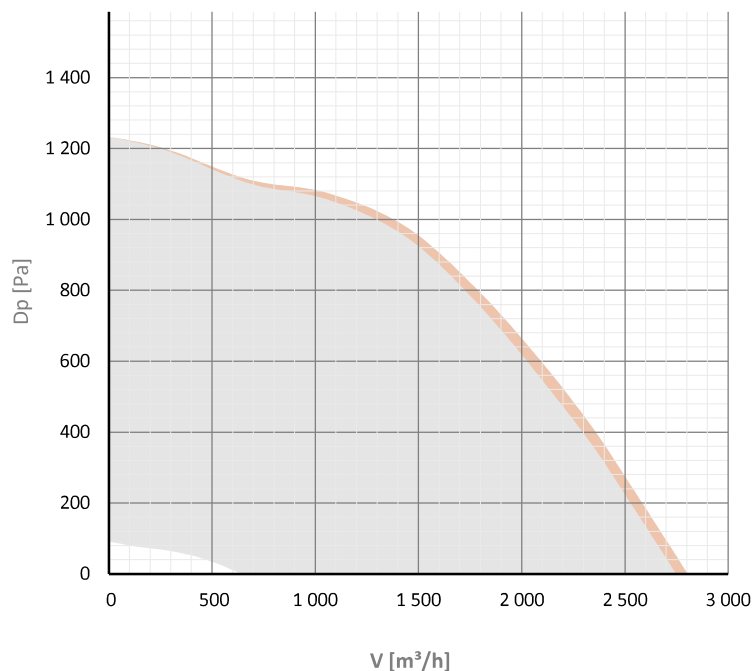


+36 23 44 41 33

AmberAir Compact 2-CXP(E)-W2 - Befúvás



AmberAir Compact 2-CXP(E)-W2 - Elszívás



		AmberAir Compact 2-CXP(E)-W2
Max. légszállítás	m ³ /h	2 500
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	1,65
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	3,88
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,706
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	5,81
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	1,020
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	4
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	4
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	8,40
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	281
Csatlakozó méret	mm	700x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	65
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	77
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	55

*1500 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 24°C



2040 Budaörs Gyár utca 2.
 BITEP Ipari park

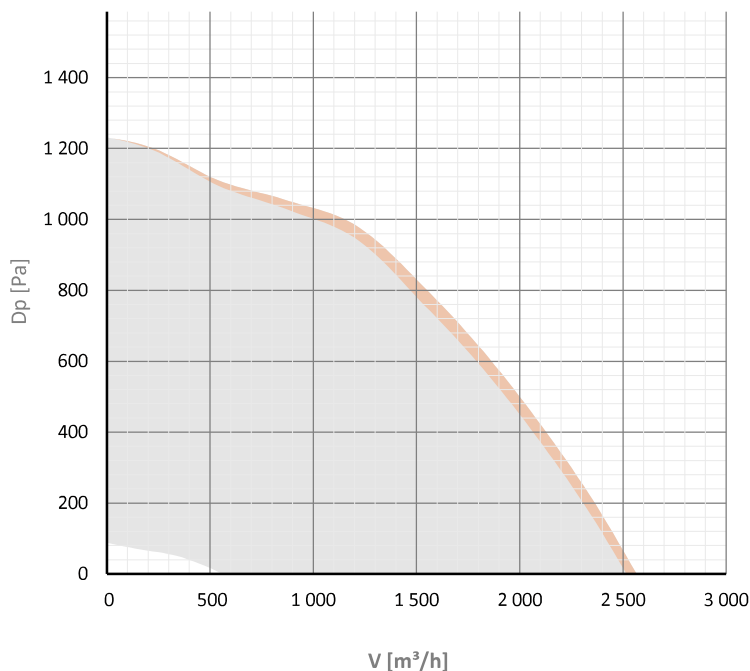


info@cairox.hu

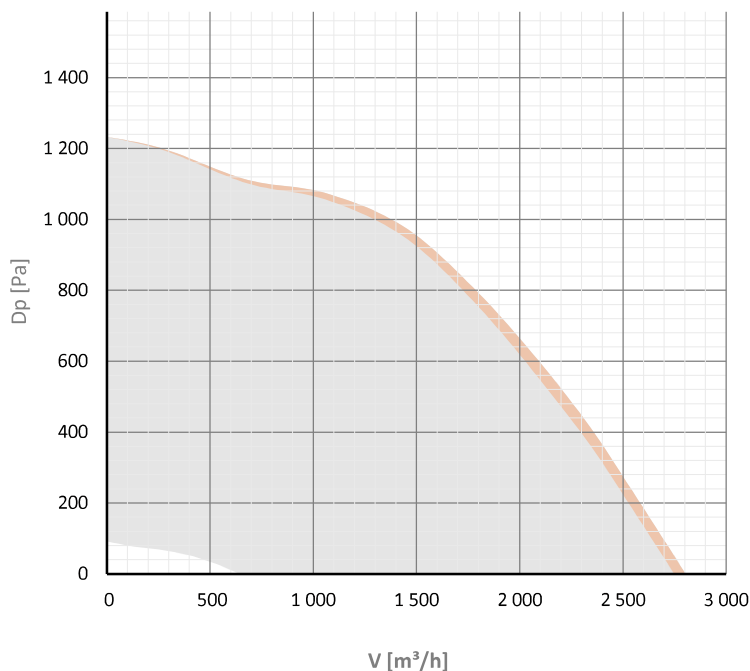


+36 23 44 41 33

AmberAir Compact 2-CXP(E)-W3 - Befúvás



AmberAir Compact 2-CXP(E)-W3 - Elszívás



		AmberAir Compact 2-CXP(E)-W3
Max. légszállítás	m ³ /h	2 500
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	780
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	1,65
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	3,88
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,685
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	5,81
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,938
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	4
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	4
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	8,40
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	90,00
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)*	%	79
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)*	%	82
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	285
Csatlakozó méret	mm	700x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	64
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	76
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	54

*1500 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 24°C



2040 Budaörs Gyár utca 2.
 BITEP Ipari park

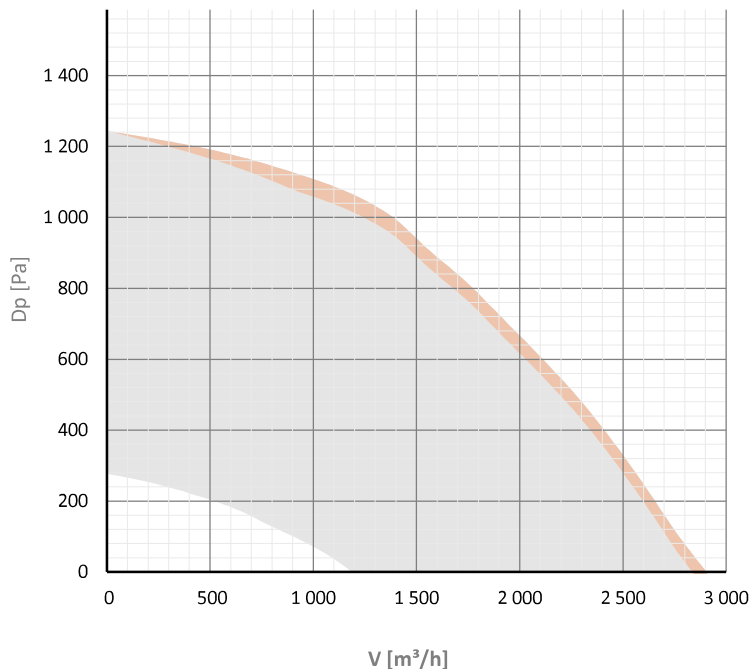


info@cairox.hu

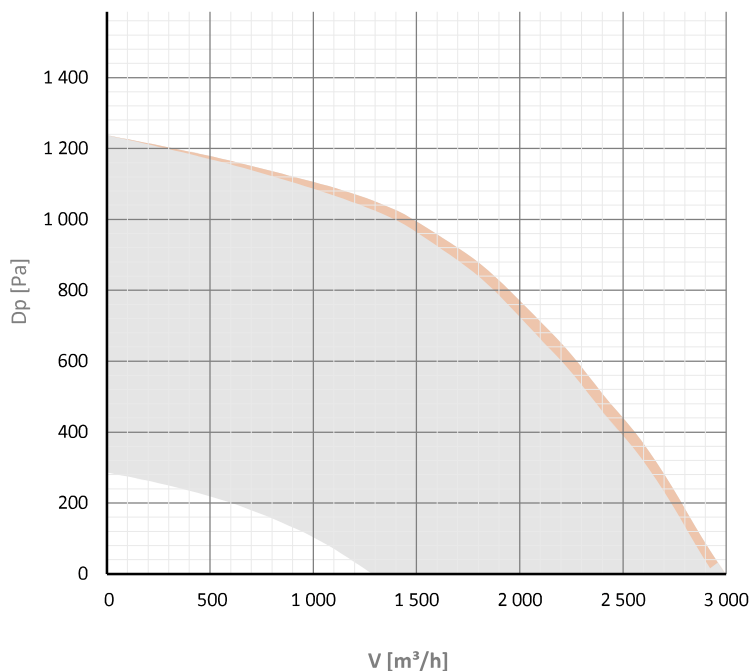


+36 23 44 41 33

AmberAir Compact 3-CXP(E)-E1- Befúvás



AmberAir Compact 3-CXP(E)-E1 - Elszívás

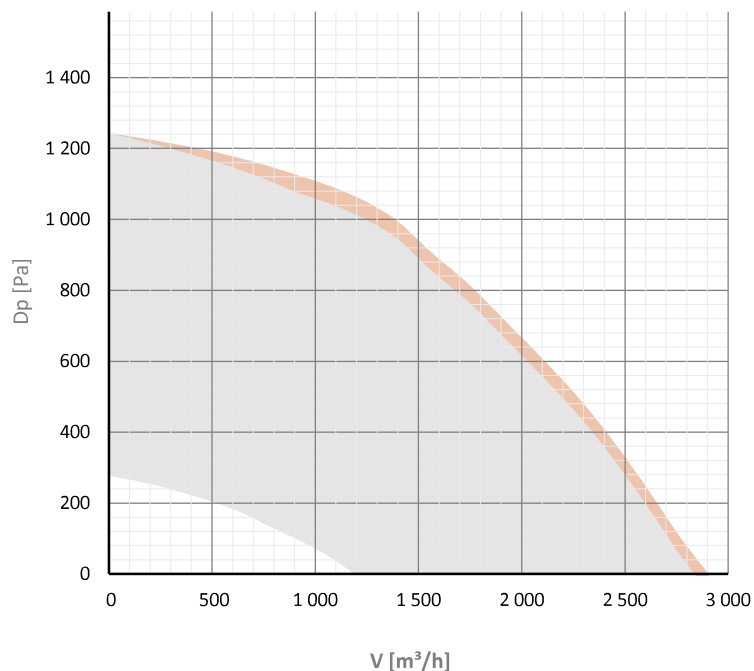


		AmberAir Compact 3-CX(E)P-E1
Max. légszállítás	m ³ /h	2 800
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	~3 f
Elektromos utófűtő feszültség	V	400
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	4,50
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	6,65
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	-
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	6,49
Áramfelvétel (összesen)	A	9,91
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	79
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	82
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	377
Csatlakozó méret	mm	750x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	71
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	80
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	61

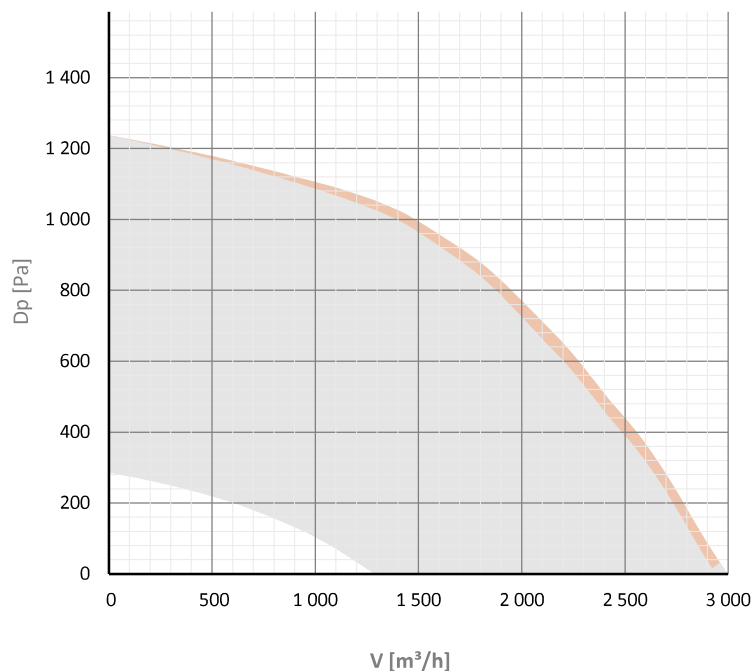
*2000 m³/h @200 Pa
Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
Tél: -15°C/90% - 20°C/50%



AmberAir Compact 3-CXP(E)-E2- Befúvás



AmberAir Compact 3-CXP(E)-E2 - Elszívás

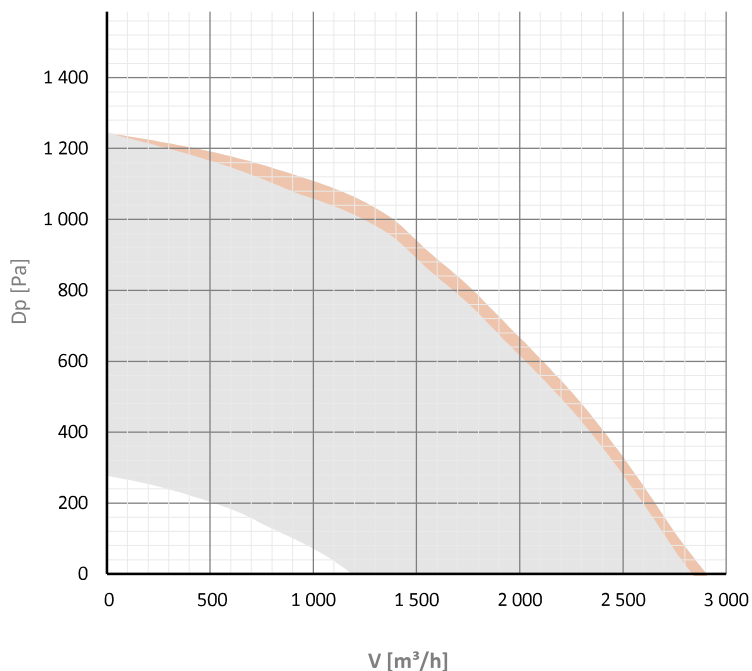


		AmberAir Compact 3-CX(E)P-E2
Max. légszállítás	m ³ /h	2 800
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	~3 f
Elektromos utófűtő feszültség	V	400
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	9,00
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	11,20
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	-
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	13,00
Áramfelvétel (összesen)	A	16,40
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO ₂ , RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	79
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	82
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	380
Csatlakozó méret	mm	750x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	71
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	80
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	61

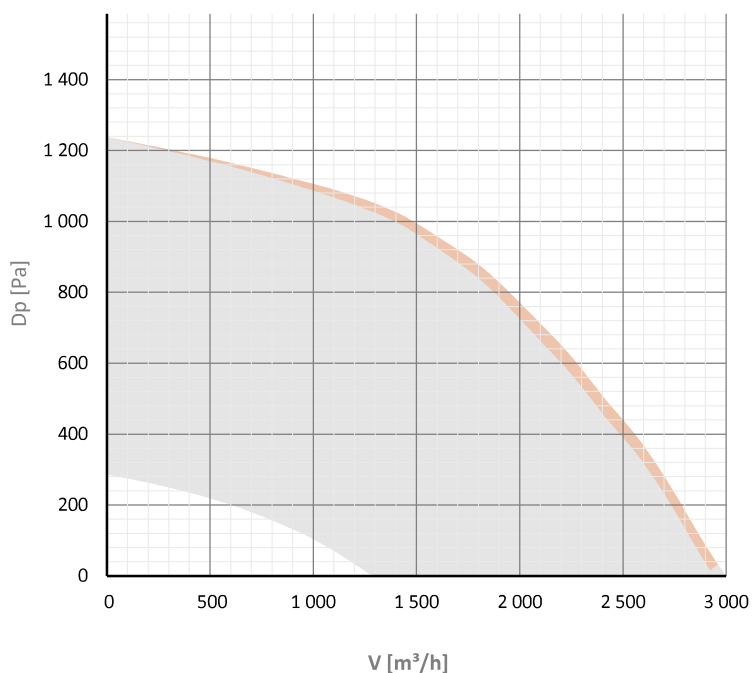
*2000 m³/h @200 Pa
Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
Tél: -15°C/90% - 20°C/50%



AmberAir Compact 3-CXP(E)-W1- Befúvás



AmberAir Compact 3-CXP(E)-W1 - Elszívás

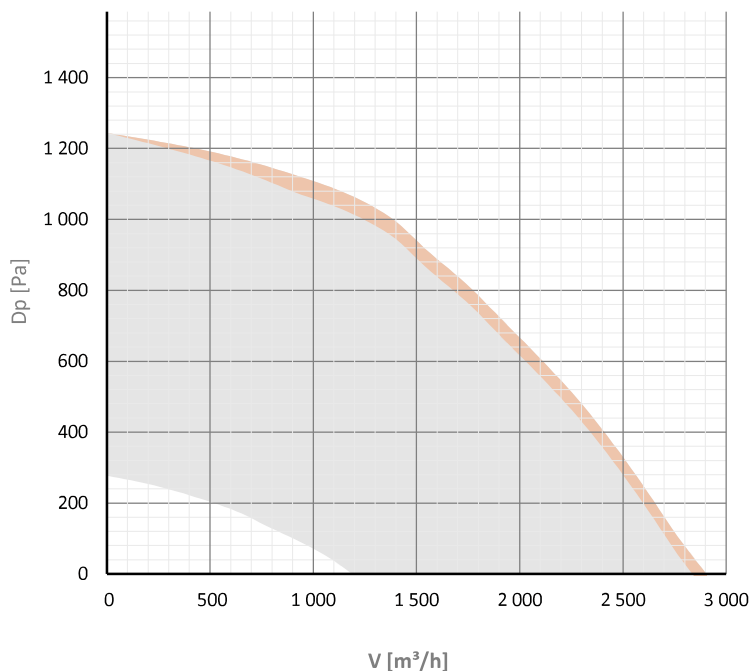


		AmberAir Compact 3-CXP(E)-W1
Max. légszállítás	m ³ /h	2 800
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	2,15
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	5,09
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,602
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	6,18
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,849 (max. 22,7°C)
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	3,42
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	79
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	82
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	377
Csatlakozó méret	mm	750x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	71
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	81
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	61

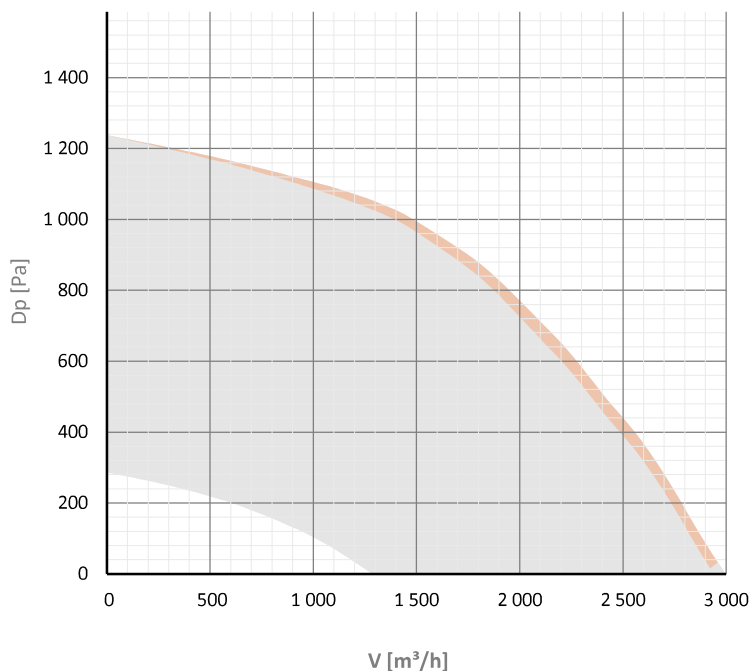
*2000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Kőzeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 22,7°C



AmberAir Compact 3-CXP(E)-W2- Befúvás



AmberAir Compact 3-CXP(E)-W2 - Elszívás

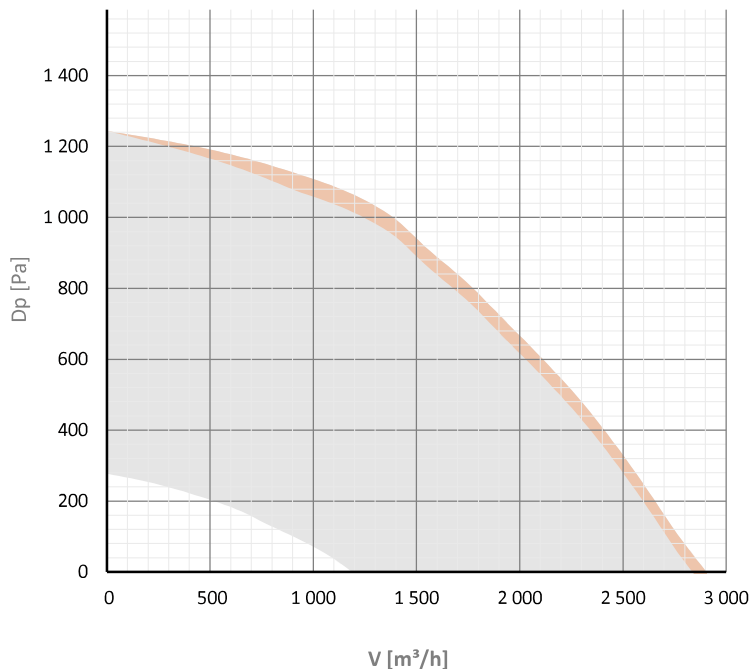


		AmberAir Compact 3-CX(E)P-W2
Max. légszállítás	m ³ /h	2 800
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	2,15
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	5,09
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,887
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	6,65
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	1,140 (max. 23,4°C)
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	3,42
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	79
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	82
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	378
Csatlakozó méret	mm	750x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	71
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	81
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	62

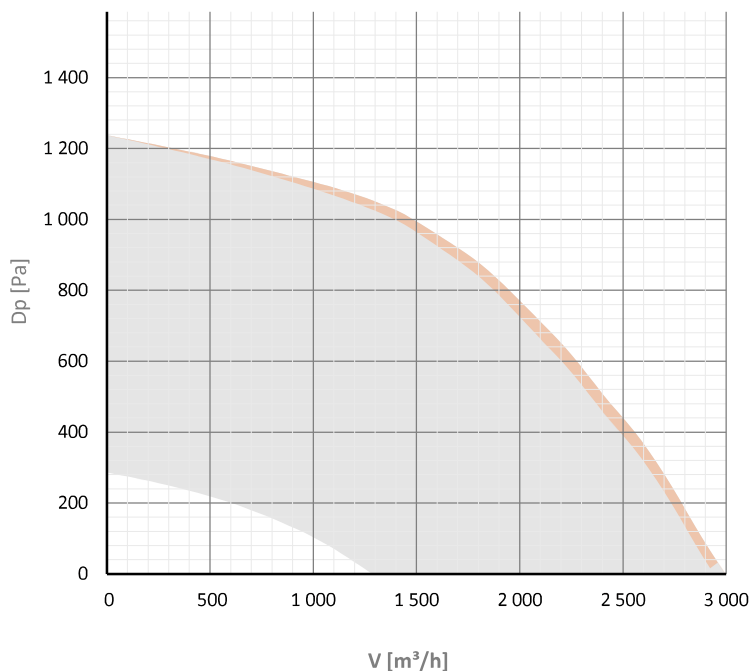
*2000 m³/h @200 Pa
Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
Közeg: 50/40°C, víz
Tbe: 23,4°C



AmberAir Compact 3-CXP(E)-W3- Befúvás



AmberAir Compact 3-CXP(E)-W3 - Elszívás

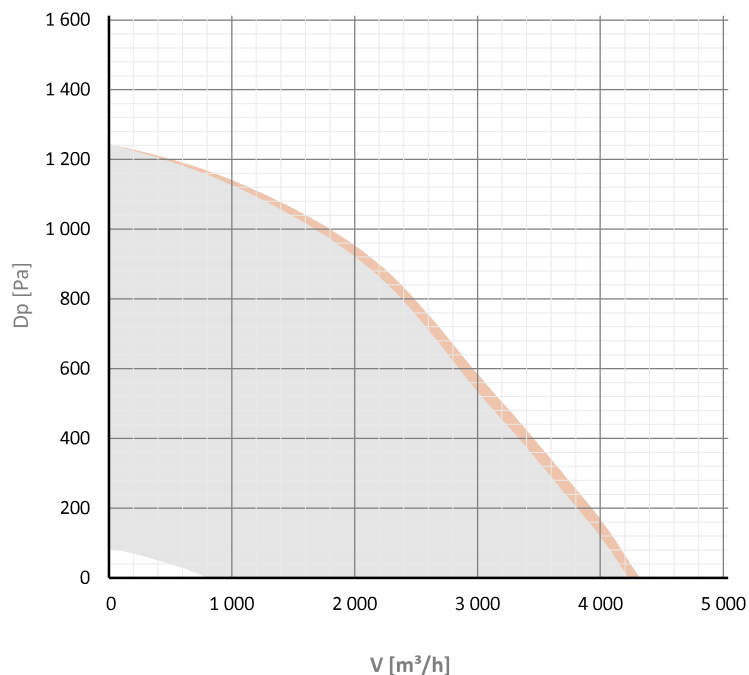


		AmberAir Compact 3-CX(E)P-W3
Max. légszállítás	m ³ /h	2 800
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1050
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	2,15
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	5,09
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,842
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	7,00
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	1,050
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	1,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	3,42
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	80
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	90
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	79
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	82
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	389
Csatlakozó méret	mm	750x300
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	69
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	79
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	60

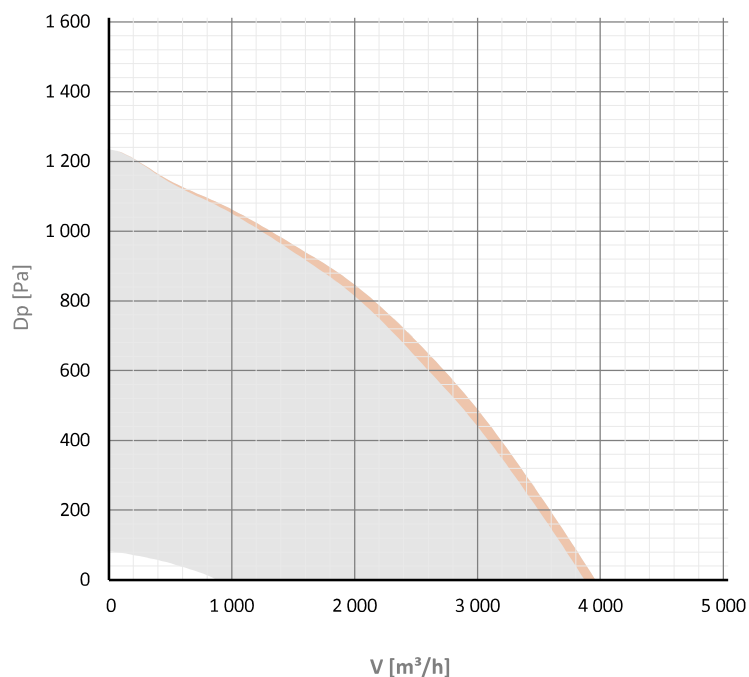
*2000 m³/h @200 Pa
Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
Közeg: 50/40°C, víz
Tbe: 24°C



AmberAir Compact 4-CXP(E)-E1- Befúvás



AmberAir Compact 4-CXP(E)-E1 - Elszívás

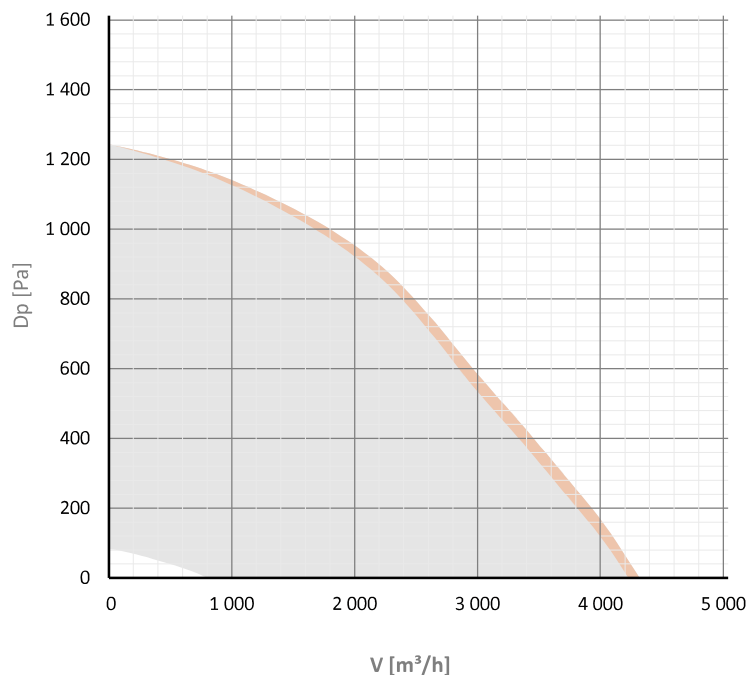


		AmberAir Compact 4-CXP(E)-E1
Max. légszállítás	m ³ /h	3 850
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	~3 f
Elektromos utófűtő feszültség	V	400
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	6,00
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	8,60
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	-
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	8,67
Áramfelvétel (összesen)	A	15,30
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	81
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	91
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	440
Csatlakozó méret	mm	750x350
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	69
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	79
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	67

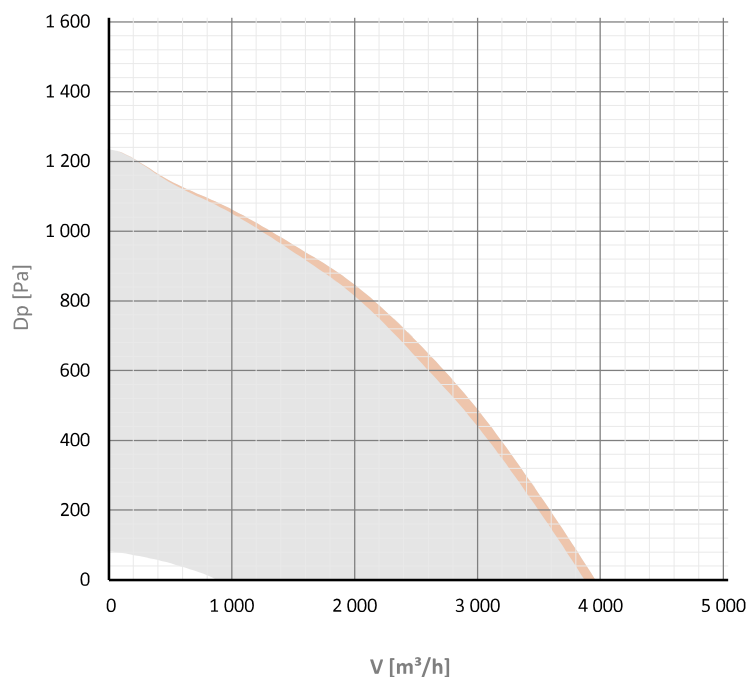
*3000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%



AmberAir Compact 4-CXP(E)-E2- Befúvás



AmberAir Compact 4-CXP(E)-E2 - Elszívás

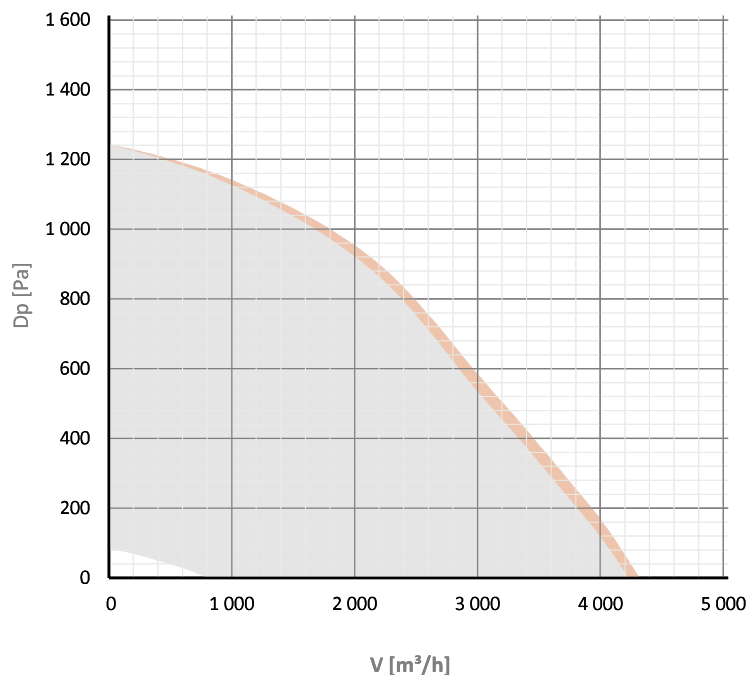


		AmberAir Compact 4-CXP(E)-E2
Max. légszállítás	m ³ /h	3 850
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	~3 f
Elektromos utófűtő feszültség	V	400
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	12,00
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	14,60
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	-
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	-
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	17,40
Áramfelvétel (összesen)	A	24,00
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO ₂ , RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	81
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	91
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	444
Csatlakozó méret	mm	750x350
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	69
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	79
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	67

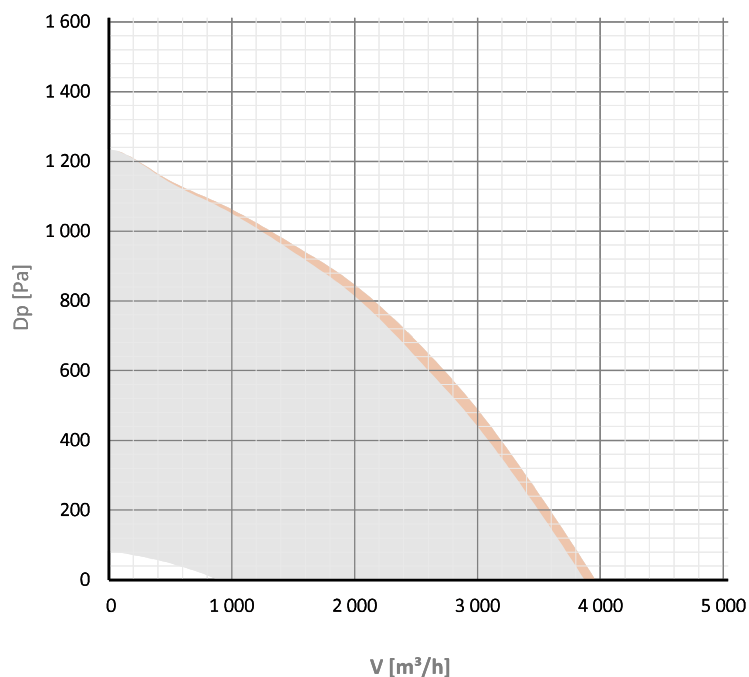
*3000 m³/h @200 Pa
Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
Tél: -15°C/90% - 20°C/50%



AmberAir Compact 4-CXP(E)-W1 - Befúvás



AmberAir Compact 4-CXP(E)-W1 - Elszívás

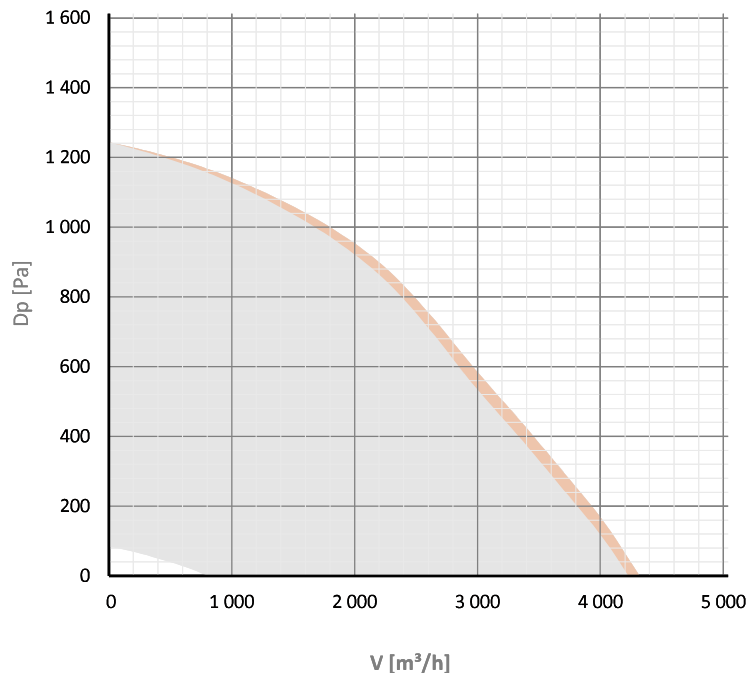


		AmberAir Compact 4-CXP(E)-W1
Max. légszállítás	m ³ /h	3 850
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	2,69
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	5,07 (max 21,5°C)
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	5,87 (max 18,3°C)
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	0,537
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	13,60
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	81
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	91
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	440
Csatlakozó méret	mm	750x350
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	69
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	79
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	67

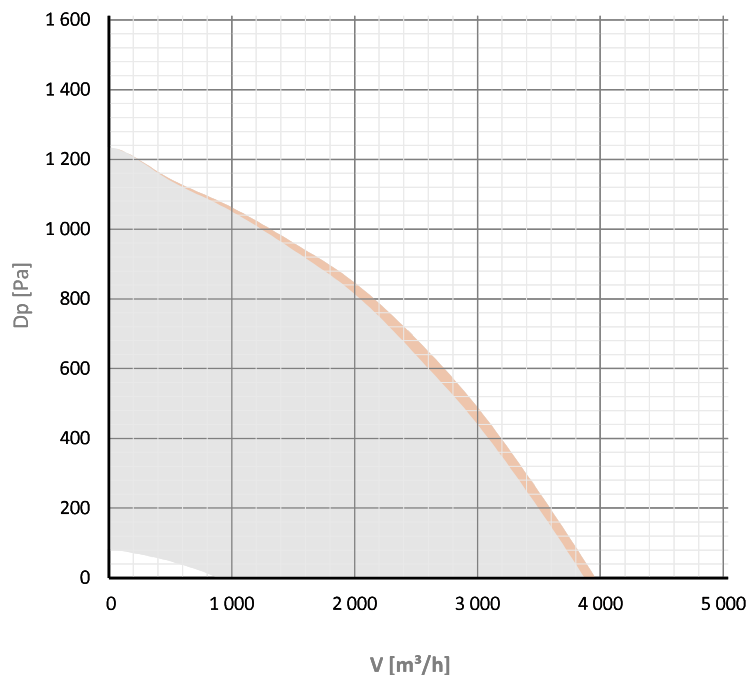
*3000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 21,5°C (CXP)
 Tbe: 18,3°C (CXPE)



AmberAir Compact 4-CXP(E)-W2 - Befúvás



AmberAir Compact 4-CXP(E)-W2 - Elszívás

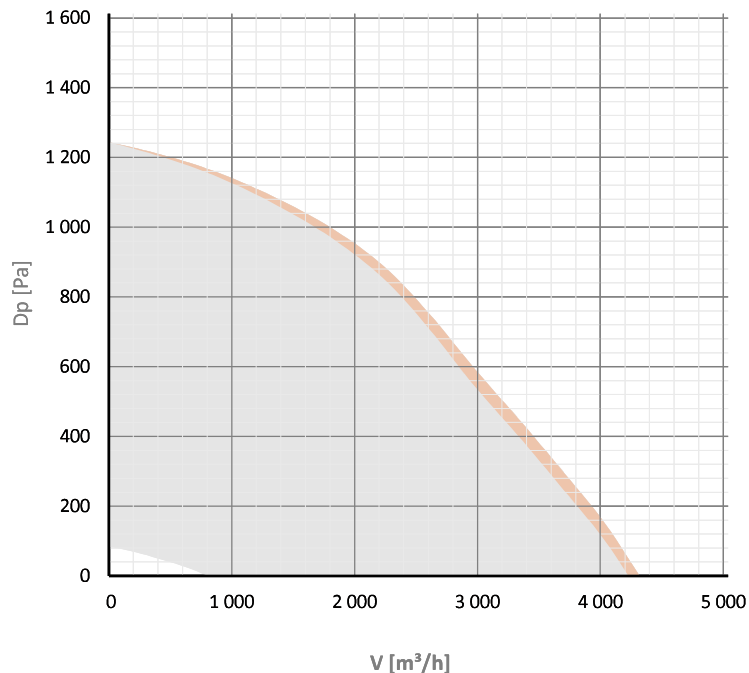


		AmberAir Compact 4-CXP(E)-W2
Max. légszállítás	m ³ /h	3 850
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	2,69
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	7,53
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	1,200
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	9,15
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	1,370
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	13,60
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	81
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	91
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	440
Csatlakozó méret	mm	750x350
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	69
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	80
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	67

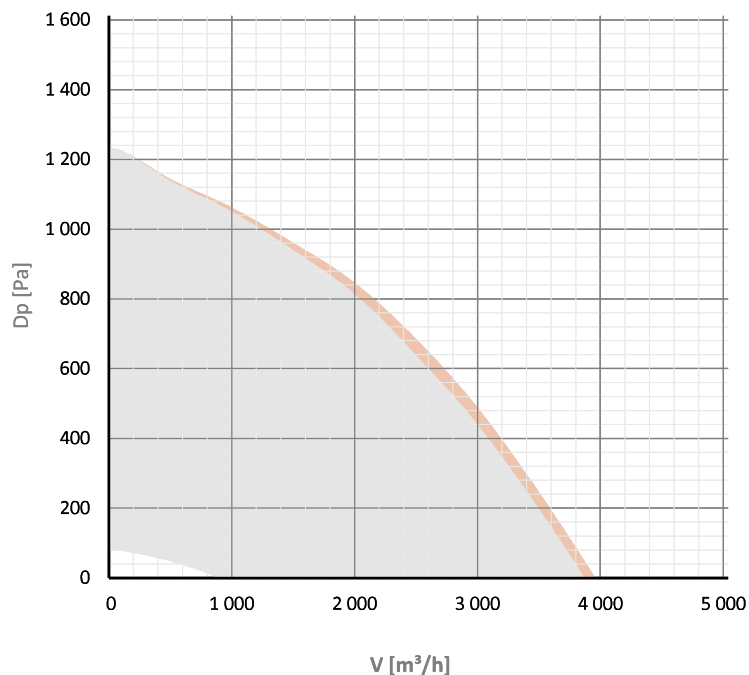
*3000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 24°C



AmberAir Compact 4-CXP(E)-W3 - Befúvás



AmberAir Compact 4-CXP(E)-W3 - Elszívás



		AmberAir Compact 4-CXP(E)-W3
Max. légszállítás	m ³ /h	3 850
Ventilátor típus	-	EC
Ventilátor fázis	-	~1 f
Ventilátor feszültség	V	230
Elektromos utófűtő fázis	-	-
Elektromos utófűtő feszültség	V	-
Villamos teljesítmény (befúvó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elszívó ventilátor)	W	1300
Villamos teljesítmény (elektromos utófűtő)	kW	-
Villamos teljesítmény (összesen)	kW	2,69
Teljesítmény (CX melegvízes utófűtő)*	kW	7,53
Kv (CX melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	1,050
Teljesítmény (CXE melegvízes utófűtő)*	kW	11,57
Kv (CXE melegvízes utófűtő)*	m ³ /h	-
Csatlakozó méret (melegvízes utófűtő)*	-	DN15
Áramfelvétel (befúvó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elszívó ventilátor)	A	6,60
Áramfelvétel (elektromos utófűtő)	A	-
Áramfelvétel (összesen)	A	13,60
IP védettség	-	IP55
Szabályozás	-	Fokozatmentes
Szabályzó típusa	-	SA-Control
Opcionális vezérlési lehetőségek	-	CO2, RH
Max. üzemi hőmérséklet	°C	40
Szűrési fokozat	-	F7/M5
Hővisszanyerő típusa	-	Kereszt-ellenáramú
Hővisszanyerő kivitele (CX)	-	kondenzációs
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	81
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	91
Hővisszanyerő kivitele (CXE)	-	entalpiás
Hővisszanyerő hatásfoka (száraz)	%	76
Hővisszanyerő hatásfoka (nedves)	%	79
Energetikai minősítés	-	A+
Beépíthetőség	-	beltér
Tömeg	kg	440
Csatlakozó méret	mm	750x350
Hangteljesítmény szint (szívó oldal)	dB(A)	69
Hangteljesítmény szint (nyomó oldal)	dB(A)	79
Hangteljesítmény szint (lesugárzott)	dB(A)	67

*3000 m³/h @200 Pa
 Nyár: +35°C/40% - 26°C/50%
 Tél: -15°C/90% - 20°C/50%
 Közeg: 50/40°C, víz
 Tbe: 24°C

