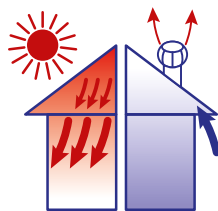
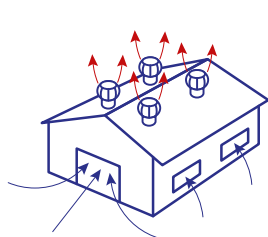


lomanco

Originál je jen jeden!

Přínos turbín LOMANCO®

- 1** Trvalý vzdušný **oplach střešního pláště**. Ze střešního pláště odvádí ventilační turbíny LOMANCO® nežádoucí vlhkost, čímž významně prodlužují jeho životnost.
- 2** Ventilační turbíny LOMANCO® **šetří elektrickou energii**, jelikož ke svojí činnosti nepotřebují žádný příkon. Využívají nejlevnější zdroj energie - přírodní vítr, který je zcela zdarma a je nevyčerpatelný!!!
- 3** V letním období **odvádějí** hlavice LOMANCO® ze střešního pláště **přehřátý vzduch** a tím významně snižují tepelné zatížení celého objektu. U domu s klimatizací odeberou teplo a tím odlehčí zátěži klimatizace a významně uspoří nemalé finanční částky.
- 4** Ventilační turbíny LOMANCO® průběžně **provětrávají interiéry**, výrobní i skladovací prostory, výrobní haly a různorodé zemědělské objekty, jako např. kravíny, koňské stáje atd. Pravidelná výměna vzduchu je pro život nepostradatelná.



Průměr hrdla 305 mm				
Samostatná hlavice				
Název	TIB 12	TIB 12 hnědá	TIB 12 černá	TIB 12 bílá
Obj. číslo	1,05	1,06	1,07	1,08
Cena	3 210,0	3 580,0	3 580,0	3 580,0

Průměr hrdla 305 mm					
Komplet (hlavice + stavitelný krk + základna)					
Název	BIB 12	BIB 12 hnědá	BIB 12 černá	BIB 12 bílá	BIB 12 červená
Obj. číslo	1,00	1,01	1,02	1,03	1,04
Cena	4 210,0	4 620,0	4 620,0	4 620,0	4 620,0

Provedení: Hliníkové, hnědá RAL 8017, černá RAL 9005, bílá RAL 9010, červená RAL 8004.



Průměr hrdla 356 mm				
Samostatná hlavice				
Název	TIB 14	TIB 14 hnědá	TIB 14 černá	TIB 14 bílá
Obj. číslo	1,14	1,15	1,16	1,17
Cena	3 830,0	4 240,0	4 240,0	4 240,0

Průměr hrdla 356 mm					
Komplet (hlavice + stavitelný krk + základna)					
Název	BIB 14	BIB 14 hnědá	BIB 14 černá	BIB 14 bílá	BIB 14 khaki
Obj. číslo	1,10	1,11	1,12	1,13	1,09
Cena	4 350,0	4 780,0	4 780,0	4 780,0	4 780,0

Provedení: Hliníkové, hnědá RAL 8017, černá RAL 9005, bílá RAL 9010, khaki RAL 6022.



Průměr hrdla 203 mm			
Název	IB 8 - hlavice	VP8 - stav. krk + základna	BIB 8 - komplet
Obj. číslo	1,19	1,20	1,26
Cena	3 400,0	1 640,0	4 680,0



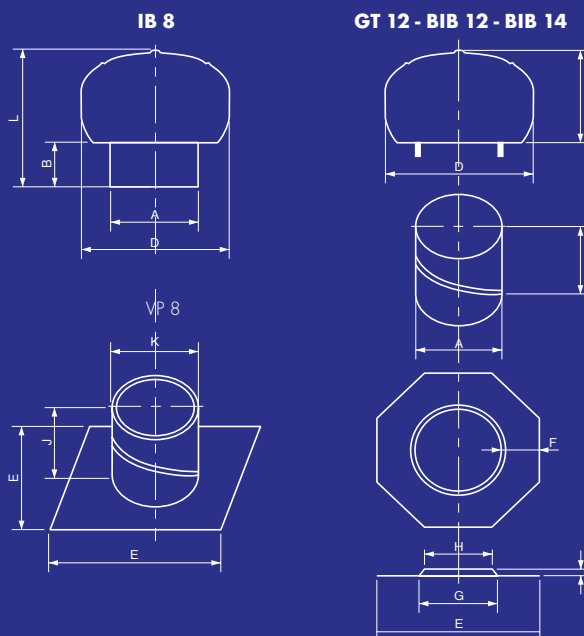
Průměr hrdla 356 mm	
Komplet, turbína se zvýšenou odolností a životností. Obsahuje ochranný rám.	
Název	BEB 14
Obj. číslo	1,71
Cena	5 790,0



Rozměry turbín

Typ	rozměr A	rozměr B	rozměr C	rozměr D	rozměr E	rozměr F
GT 12	305 mm	165 mm	245 mm	420 mm	510 mm	100 mm
BIB 12	305 mm	195 mm	250 mm	440 mm	510 mm	100 mm
BIB 14	356 mm	255 mm	270 mm	460 mm	560 mm	100 mm
IB 8	203 mm	107 mm	-	320 mm	400 mm	-

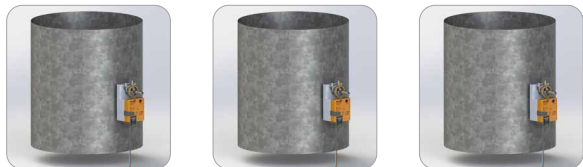
Typ	rozměr G	rozměr H	rozměr I	rozměr J	rozměr K	rozměr L	úhel sklonu
GT 12	300 mm	278 mm	25 mm	-	-	-	0-27°
BIB 12	300 mm	278 mm	25 mm	-	-	-	0-45°
BIB 14	350 mm	335 mm	30 mm	-	-	-	0-45°
IB 8	-	-	-	195 mm	203 mm	360 mm	0-27°



Regulační klapky - elektromechanické

Název	K8 pro IB8	K12 pro BIB12	K14 pro BIB14
Výška	23 cm	33 cm	40 cm
Obj. číslo	1,38	1,39	1,40
Cena	4 890,00	5 210,00	5 390,00

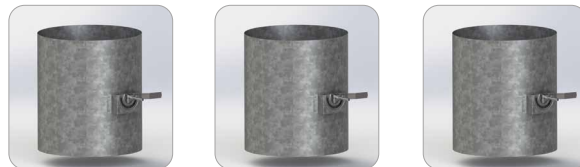
Provedení: Pozinkovaný plech.



Regulační klapky - ručně ovládané

Název	K8 pro IB8	K12 pro BIB12	K14 pro BIB14
Výška	23 cm	33 cm	40 cm
Obj. číslo	1,54	1,55	1,56
Cena	840,0	1 150,0	1 390,0

Provedení: Pozinkovaný plech.



Základny univerzální

Název	Červená	Hnědá	Černá
Obj. číslo 12"	1,65	1,66	1,67
Obj. číslo 14"	1,60	1,61	1,62
Cena	3 930,0	3 930,0	3 930,0

Provedení: Práškově lakovaný, pozinkovaný plech v barevném provedení - hnědá RAL 8017, černá RAL 9005, červená RAL 8004. Plošné rozměry 60 x 63 x 7 cm.



Základny pro turbínu/prodloužení/rozdvojku

Název	Základna Z8	Základna Z12	Základna Z14
Obj. číslo	1,81	1,82	1,83
Cena	1 060,0	1 170,0	1 280,0

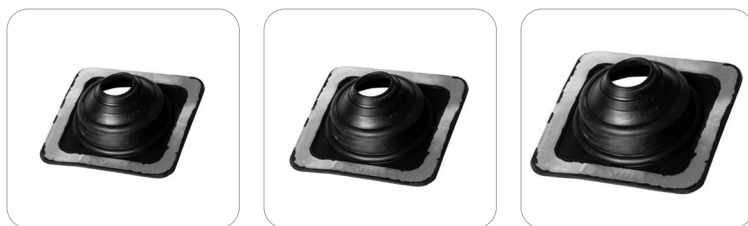
Provedení: Pozinkovaný plech. Plošné rozměry P8 40 x 40 cm, P12 a P14 62,5 x 62,5 cm.



Prostupové manžety

	Pro IB8	Pro BIB/TIB12	Pro BIB/TIB14
Název	DFE 106B	DFE 107B	DFE 109B
Obj. číslo	1,72	1,73	1,74
Rozměr	36,3 x 36,3 cm	45,6 x 45,6 cm	68,1 x 68,1 cm
Cena	1 630,00	2 130,00	3 370,00

Podmínky: Na objednávku do 14 dnů. Zvláštní obchodní podmínky.



Prodlužovací potrubí 100 cm

	Pro IB8	Pro BIB/TIB12	Pro BIB/TIB14
Název	P8-100	P12-100	P14-100
Obj. číslo	1,76	1,78	1,80
Cena	1 220,0	1 280,0	1 350,0

Provedení: Pozinkovaný plech.



Rozdvojka - kalhotový kus

Pouze pro BIB/TIB 14	
Název	Rozdvojka R14
Obj. číslo	1,43
Cena	5 320,0

Provedení: Pozinkovaný plech.

Vhodné pro panelové domy nad 5 pater. Výška rozdvojky je 68 cm. Při instalaci nutno kotvit.



Prodlužovací potrubí 50 cm

	pro IB8	pro BIB/TIB12	pro BIB/TIB14
Název	P8-50	P12-50	P14-50
Obj. číslo	1,75	1,77	1,79
Cena	750,0	810,0	860,0

Provedení: Pozinkovaný plech.

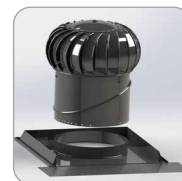
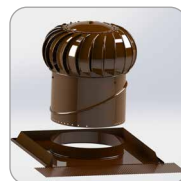
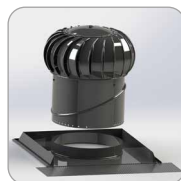
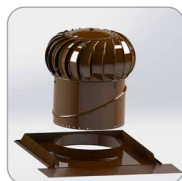


Sety pro šikmé střechy

V objednávce je třeba specifikovat barevnou kombinaci turbíny a základny.

Název	SET BIB 12 (barva) + základna univerzální (barva)			SET BIB 14 (barva) + základna univerzální (barva)	
Obj. číslo	100,12	100,13	100,14	100,15	100,16
Cena	6 540,00			6 760,00	

Provedení: Hnědá RAL 8017, černá RAL 9005, červená (RAL 8004 jen set s BIB12). **Podmínky:** Na objednávku do 14 dnů.



Set elektrický ventilátor

Název	SET EVL1400 + BEB14	SET EVL3410 + BEB14	SET EVL3135-3F + BEB14	SET 2xTEB14 + R14 + EVL1400 + Z14	SET 2xTEB14 + R14 + EVL3410 + Z14	SET 2xTEB14 + R14 + EVL3135-3F + Z14
Obj. číslo	1,91	1,92	100,37	1,70	1,97	100,52
Cena	9 990,00	11 990,00	13 990,0	19 990,0	21 990,00	23 990,0

Podmínky:

SETY EVL na objednání do 4 týdnů.
Ruční spínání ventilátorů.
Ventilátor EVL3135-3F je na 400 V.
Ostatní ventilátory jsou na 230 V.



Střešní ventilátor

Název	AC400 + VH
Obj. číslo	100,50
Cena	35 590,00

Podmínky:

Střešní ventilátor na objednání do 4 týdnů. Ruční spínání ventilátorů.
Ventilátor AC400 + VH je na 400 V.



Set elektrický ventilátor s řídicí jednotkou

Název	ENERGO EVL1400 + BEB14	ENERGO EVL3410 + BEB14	ENERGO EVL3135-3F + BEB14	ENERGO SET 2xTEB14 + R14 + EVL1400 + Z14	ENERGO SET 2xTEB14 + R14 + EVL3410 + Z14	ENERGO SET 2xTEB14 + R14 + EVL3135-3F + Z14
Obj. číslo	100,30	100,35	100,38	100,57	100,58	100,53
Cena	18 990,00	20 990,00	23 990,0	26 990,0	28 990,0	31 990,0

Podmínky: Přesná cena hybridních ventilačních turbín podle požadovaného příslušenství. Ventilátor EVL3135-3F je na 400 V. Ostatní ventilátory jsou na 230 V. ENERGO na objednání do 5 týdnů. Hybridní ventilační turbína ENERGO obsahuje inteligentní řídicí jednotku a čidlo otáček. Ventilátory lze spouštět jak ručně, tak elektronicky na základě pokynu řídicí jednotky. Na řídicí jednotku lze připojit čidlo teploty, vlhkosti, CO2.

Sety pro ploché střechy

Název	SET TIB 14 + P14-50 + Z14	SET 2xTIB 14 + R14 + Z14	SET 2xBIB 14 + ZÁKLADNA 46 x 96 cm
Obj. číslo	1,58	1,90	1,59
Cena	5 190,00	10 300,00	9 140,00

Podmínky:

SET 2xTIB 14 + R14 + P14 na objednání do 4 týdnů.



**ZÁRUKA NA FUNKCI
TURBÍN LOMANCO 15 LET,
NA PŘÍSLUŠENSTVÍ
ENERGO A EVL 2 ROKY!**

Výkonové parametry turbín

Typ/rychlost větru	8 km/hod
BIB 12	590 m ³ /hod
BIB 14	710 m ³ /hod
GT 12	590 m ³ /hod
IB 8	165 m ³ /hod
TIB 12	590 m ³ /hod
TIB 14	710 m ³ /hod

Poznámka: Výkony turbín Lomanco byly získány akreditovaným měřením v nezávislém inženýrském institutu v USA podle nejnovějších výzkumných a zkušebních postupů! Průměrná rychlost větru v ČR je 8 km/hod.

ABC AMERICAN BOHEMIAN CORPORATION s.r.o.

American Bohemian Corporation s.r.o.,
Ledárenská 57, 620 00 Brno - Holásky
tel.: 545 234 444, fax: 545 234 443
e-mail: info@lomanco.cz

www.lomanco.cz