

Plastový rekuperátor REP+ / RED+

Řada REP+ je plastová alternativa protiproudých hliníkových výměníků REK+.

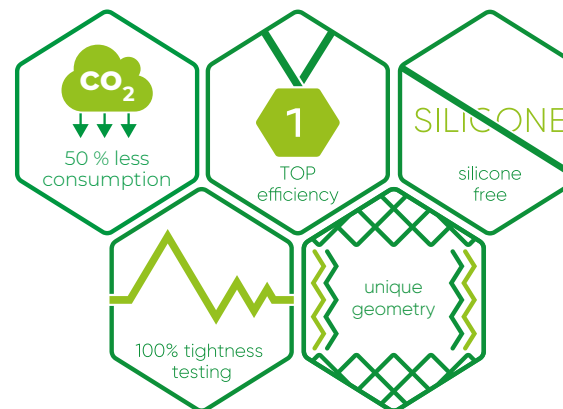
Díky stejným rozměrům je snadné zaměnit hliníkový a plastový výměník bez dalších nutných úprav v rekuperační jednotce.

Tato řada nabízí **vynikající poměr mezi cenou a kvalitou.**



PERFEKTNÍ ŘEŠENÍ PRO PASIVNÍ DŮM

- ✓ Certifikace Eurovent, RLT, atd.
- ✓ 100 % produkce testováno na těsnost
- ✓ Optimalizovaný poměr tepelné účinnosti a tlakové ztráty
- ✓ Lamely svařené ultrazvukem
- ✓ Vyroben z HPS bez použití silikonu
- ✓ Možnost instalace vestavěného bypassu
- ✓ Combi řešení
- ✓ Nízká hmotnost



Typ	Rozměry [mm]				Modelový příklad při EN 308:2022				
	A	B	C	Rozteč lamel	Délka	Rychlost vzduchu	Objem vzduchu	Tlaková ztráta	Účinnost
REP+17	397	172	100 - 600	3,0	300 mm	1,7 m/s	200 m ³ /h	135 Pa	79 %
REP+23	455	230	100 - 600	3,0	300 mm	1,7 m/s	260 m ³ /h	132 Pa	81 %
REP+27	496	271	100 - 600	3,2	300 mm	1,7 m/s	310 m ³ /h	123 Pa	81 %
RED+39	500	394	100 - 600	2,6	300 mm	1,7 m/s	480 m ³ /h	273 Pa	82 %



REP+27-152-H-F-32 / REP+27-152-H-T-32

Kódovací klíč (modelový příklad)

REP+27-152-H-F-32

H = **High impact polystyrene** (HPS)

REP+27-152-H-F-32

F = výměník **bez „T“ profilu**

REP+27-152-H-T-32

T = výměník **s „T“ profilem**

