

COTES C30 / C35 / C65

HŐVISSZANYERŐ MODUL



HŐVISSZANYERÉS = ÜZEMELTETÉSI KÖLTSÉGCSÖKKENTÉS

Energiamegtakarítás

A Cotes C30 / C35 / C65 berendezésekhez telepíthető hővisszanyerő modul nagyon jó lehetőséget biztosít a páratlanítási folyamat üzemeltetési költségének csökkentésére. A modul segítségével a páratlanítóból kilépő regeneráló levegő segítségével előmelegíthető a regeneráláshoz szükséges belépő levegő, mely jelentős üzemeltetési költségcsökkenést eredményez.

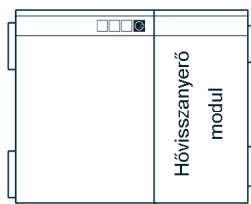
Pénzmegtakarítás

Hozzávetőlegesen az energiaszámlák 20%-a spórolható meg a hővisszanyerővel, mely révén ha csak minimálisan is, de hozzájárul a globális felmelegés csökkentéséhez.

Kialakítás

A Cotes hővisszanyerő modul elegáns megjelenésű rozsdamentes burkolattal rendelkezik, pontosan illeszthető a páramentesítő berendezés regeneráló levegő oldalán lévő légcsatorna csatlakozásokhoz. At új C30 / C35 / C65 berendezésekhez lett kifejlesztve, de illeszthető a régebbi készülékekhez is, minimális légtechnikai szereléssel.

ENERGIAMEGTAKARÍTÁS / MEGTÉRÜLÉS



GÉPMÉRET	BECSÜLT ENERGIAMEGTAKARÍTÁS (kWh)		BECSÜLT MEGTÉRÜLÉSI IDŐ (hónap)	
	Legkisebb modell	Legnagyobb modell	Legkisebb modell	Legnagyobb modell
C30	1,583	3,410	73	34
C35	5,481	9,744	40	22
C65	12,424	35,078	43	15

A számítások a páratlanító 70%-os üzemidejével készültek, a pontos eredményeket befolyásolja az üzemeltetési körülmények.

A COTES HŐVISSZANYERŐ EGYSÉG ELŐNYEI

A Cotes C30 / C35 / C65 berendezésekhez telepíthető nagy hatásfokú keresztáramú alumíniumlamellás levegő-levegő hővisszanyerő, a kidobandó regeneráló levegő hőtartalmát nyeri vissza, és hasznosítja a regeneráló levegő előmelegítésére.

A Cotes által kifejlesztett berendezésekhez illeszthető hővisszanyerő egyedülálló a deszikkáns szárítók piacán.

Használatával lehetőség nyílik a páratlanításhoz szükséges energifelhasználás csökkentésére.

Energiamegtakarítás

A hővisszanyerővel nagyságrendileg 20%-os energiamegtakarítás érhető el, mely által a hővisszanyerő beruházási költsége átlagosan 3 év alatt megtérül.

További információkért

keresse kollégáink:

Tel.: +36 1 279 1088

E-mail: ash@ash.hu