

EPTA

EPTAGREEN, CENTRALE A RIDOTTO IMPATTO AMBIENTALE

Per **Epta** rappresenta l'ultimo frutto della strategia denominata "The Value of Energy", volta alla realizzazione di sistemi che consentano un elevato risparmio energetico e l'abbattimento dell'inquinamento ambientale. Eptagreen è la nuova serie di centrali frigorifere che promette di ridurre considerevolmente le emissioni dirette in atmosfera di anidride carbonica: si avvale, infatti, del gas R744 (CO₂), fluido naturale non infiammabile, né tossico, né esplosivo, che presenta il minor valore GWP (Global Warming Potential) tra i fluidi

frigoriferi in commercio.

La centrale Eptagreen, concepita per rispondere in maniera flessibile alle esigenze di medi e grandi pdv, nelle versioni a 3 o 4 compressori semiermetici alternativi Bitzer, eroga una potenza frigorifera -per utenze a basse temperature (surgelati)- che va da 8 a 84 Kw.



Ritaglio stampa
Testata: GDO WEEK
Pagina: 54
Diffusione: 23.894
Data: 1 Marzo 2010