

업계소식

BOILER ENGINEERING

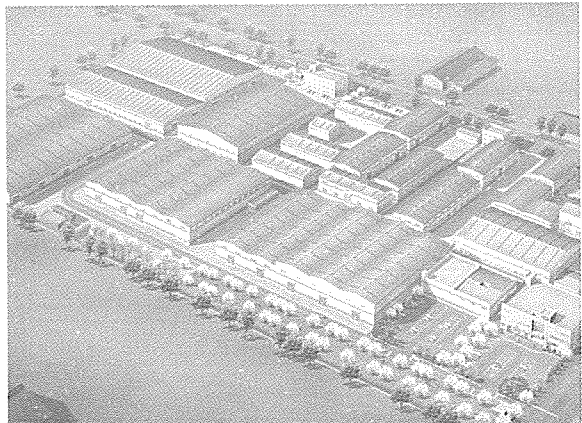
귀뚜라미, 범양 인수 냉방전문기업 급부상 센추리 아산공장에 이어 범양냉방공업도 인수

귀뚜라미보일러가 센추리 아산공장에 이어 범양냉방공업도 인수해 냉방 전문기업으로 급부상하려는 도움닫기를 시도하고 있다.

귀뚜라미보일러(대표 김규원)는 지난달 21일 2003년 센추리 아산공장을 인수하며 냉방사업에 진출한 이후 이번에는 에어컨 및 공조업체인 범양냉방공업을 인수했다고 밝혔다.

범양냉방공업은 1963년 국내 최초로 에어컨을 생산하는 등 국내 공조업계의 시조였지만 1998년 부도 및 법정관리로 인해 급변하는 가정용 에어컨 시장에 적절히 대응하지 못해 어려운 시기를 겪은 것으로 나타났다.

그러나 범양은 세계 정상의 볼티모어 냉각탑, 시카고 팬을 비롯한 냉동기, 공조기등 냉방관련 전 분야의



제품을 생산, 판매하고 있어 냉방기술력에서는 국내최고를 지켜온 냉방전문기업이다.

특히 냉동공조업계의 황금시장으로 떠오른 시스템 에어컨 사업도 일본 미쓰비시의 기술을 도입해 적극적으로 전개하고 있는 전문기업이기도 하다.

귀뚜라미보일러는 냉방사업에 첫발을 디딘지 불과 3년도 안돼 국내 공조업계 양대 산맥을 이루는 센추리



와 범양냉방공업의 탄탄한 냉방 기술력을 확보하며 가정용 에어컨, 시스템 에너컨, 중앙공조등 냉방기 관련 전분야의 강자로 떠오르는 도약을 보이고 있다.

귀뚜라미보일러 냉방관련 담당자는 “1998년 부도 당시 4백억원까지 매출이 떨어졌던 범양은 지난해 9백 20억원의 매출을 기록했으며 앞으로도 더큰 도약을 할수 있는 잠재력을 가진 기업이다”라며 “귀뚜라미보일러의 기술과 자본력, 소비자의 신뢰를 마케팅으로 연결해 낸다면 냉방업계에서 잃어버렸던 범양의 옛 영광을 다시 찾을수 있을 것”이라고 자신감을 비쳤다.

이에따라 거꾸로 타는 보일러의 토종기술을 기반으로 보일러 업계에서 선전하고 있는 귀뚜라미는 소리없는 냉방업계 공략으로 디자인 싸움으로 변질돼 가고 있는 가정용 에어컨 시장에서도 큰 영향을 줄수 있을지 주위의 관심이 몰리고 있다.

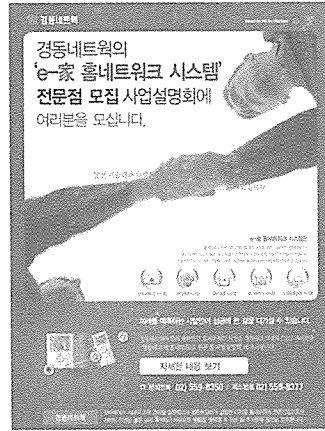
한편, 귀뚜라미보일러는 1962년 설립돼 국내 최초의 가정용 보일러를 개발·보급하고 부천, 인천, 청도, 아산, 음성, 중국 천진등 국내외 6개공장에서 연간 5000억원의 매출을 하고 있는 세계 최대 규모의 보일러 전문회사다.

경동네트워크, 홈네트워크 사업 본격화

전문점 모집 및 사업설명회 개최

경동보일러(대표 김철병) 관계사 경동네트워크(대표 이봉호 www.ega.co.kr)이 홈네트워크 사업을 강화하기 위해 사업설명회를 개최하고 전문점 모집에 나섰다.

경동네트워크는 지난달 26일 서울 양재동 서울교육문화회관에서 홈네트워크산업 전반에 걸친 시장동향 발표와 홈네트워크 시스템 ‘e-家’ 소개 및 시연회를 가졌다.



또한 홈네트워크 전문점 운영 계획과 소비자 판매 방안도 발표했다.

경동네트워크 마케팅 팀 이종석 차장은 “홈네트워크 전문점은 IT강국 대한민국의 대표적 성장 동력”이라며 “주거문화

가 향상됨에 따라 향후 엄청난 수요가 예상된다”고 사업 전망을 밝혔다.

홈네트워크 시스템 ‘e-家’는 지난 2001년부터 준비해 지난해 6월 출시된 제품으로 다양한 통신 방식을 적용해 신축건물 뿐만 아니라 기존 주택에서도 손쉽게 홈네트워크 시스템을 설치할 수 있다. 이런 성과로 올해 초 산업자원부가 후원한 ‘100대 우수특허 제품대상’ 시상식에서 전자부문 최우수상을 받기도 했다.

‘e-家’ 시스템의 최대 장점은 바로 각 방별 온도제어 기능이다. 자회사 경동보일러의 난방기술을 적극 활용해 타 업체에서는 따라올 수 없는 특화된 기능을 확보하고 있다.

예전에는 온도설정이 일괄적으로 이뤄져야 했지만 ‘e-家’ 시스템을 사용하면 각 방별로 온도를 달리 설정할 수 있다. 즉 다양한 온도설정을 통해 개개인의 생활리듬을 맞출 수 있어 만족감을 극대화 할 수 있다.

이 밖에 가스밸브, 가스타이머, 도어락, 방범설정 등을 제어할 수 있다. 또한 최상의 쾌적환경을 구현할 수 있도록 원터치 버튼에 의한 다양한 프로그램 모드를 제공한다. 각 방별 홈네트워크 제어기인 룸콘트롤러는 각 방마다 설치되며 기상, 취침 모드가 입력돼 있고 2개의 조명까지 제어가 가능하다.