

전문연구소와 컨설팅 공동추진이 꿈

최고의 품질, 저렴한 가격으로 제품 공급



◀적극적으로 일에 임하고 있다는 제림패키징 가족들(앞줄 왼쪽에서 두번째가 이준재 사장)

90년 설립

이른아침 서둘러 찾은 제림패키징은 아침 회의 중이었다. 회의실에서 들리는 음성은 딱딱한 형식을 갖춘 일반적인 대화가 아닌 자유로운 분위기에서 의견을 나누고 있는 모습이 인상적이었다. 그렇게 얼마간 시간이 흐른 후 만난 이준재 사장은 밝은 모습으로 기자를 맞았다.

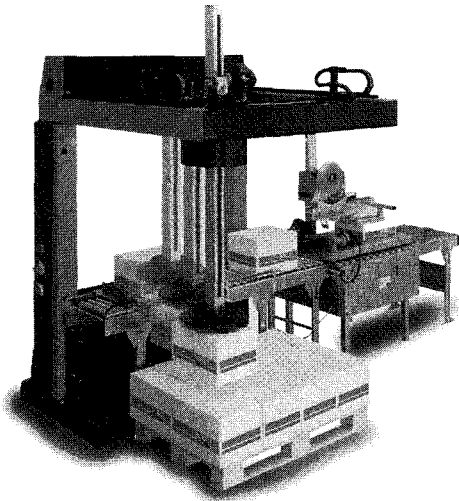
“제림패키징은 그리 긴 역사를 가지고 있지 않은 신생기업입니다. 90년에 설립되어 현재 종업원은 사장을 비롯하여 8명으로 기업이라기 보다는 한 가족과 같은 느낌이며 영업과 총무,

아프터서비스 부서로 크게 나뉘어져 있습니다”라고 밝히는 이사장은 해태상사에서 근무하다 지난 90년 비로소 독립을 결심하고 SOCO시스템을 판매하기 시작했다.

소코시스템 널리 보급

제림이 보급하고 있는 SOCO시스템이란 박스를 핸드링하는데 사용되는 종합 시스템으로 콘베이어, 카톤이렉터, 캠핑머신, 팔렛타이저 등으로 구성되어 있다.

소코의 모듈방식은 단품과 단품의 연결이 자

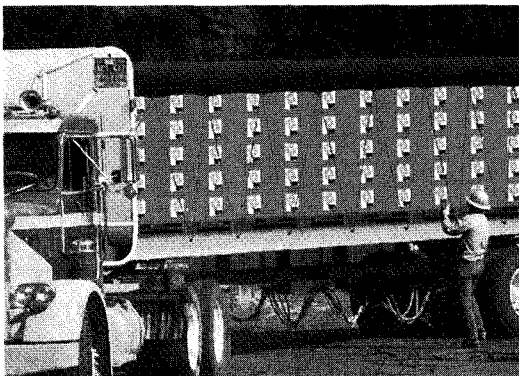


▲ 제림이 보급해 오고 있는 SOCO System Palletising Robot

유자재로 설치 가능해 무리가 없으며 단계적으로 완전자동화를 실현시킬수 있다. 또한 미려한 디자인은 설치공간이 적게 들며 작업환경을 우아하게 해주는 장점을 가지고 있다.

이 시스템은 이미 국내 대기업을 비롯한 중소기업에 많이 보급된 품목으로 지속적인 시장성을 가지고 있는 품목으로 평가되고 있다.

CAPE SYSTEM은 아직 국내에 널리 보급되어 있지는 않지만 큰 폭의 원가절감을 꾀할



▲ CAPE System으로 작업되어 운송중인 제품

수 있는 제품으로 앞으로 이에 대한 홍보를 강화할 계획이다.

CAPE SYSTEM은 공간과 재료를 최대로 활용하는 쪽으로 PALLET PATTERN을 구성하고, 상자크기 구성, 프로그램을 최대한 활용하여 1차 포장디자인을 구성, 상자안에 상품을 배열하는 SOFTWARE평가 시스템이다.

선택적인 확장 모듈과 일련의 종합기본 모듈로 구성된 이 시스템 기본 모듈은 PALLETIZATION, 상자디자인, 1차포장디자인을 담당하고 확장 모듈은 구체적인 특성과 용량이 덧붙여져 있다. 이들 기본 모듈은 완전히 융합되며 구매자의 필요와 예산에 맞게 그룹 또는 개별적으로 구매가 가능하다. 또한 선택적인 확장 모듈은 기본 모듈의 어느것과 함께라도 구매가 가능한 장점을 가지고 있다.

제품손상 판별하는 SHOCK WATCH

주요 취급 품목외에도 기술력 확보를 위해 다양한 품목을 취급하고 있는 제림은 SHOCK-WATCH라는 국내에서 거의 보급되지 않은 제품을 확보하고 있다.

현재 선적과 운송, 그리고 소비자에게 전달되는 과정에서 취급부주의로 발생하는 제품의 손상을 방지하기 위하여 많은 연구와 투자가 진행되고 있으나 그것은 업체의 노력과 투자비용만으로 해결될 수 없으므로 문제의 심각성대두되고 있다. 판매회사 측은 보상으로 인한 손실비용 부분이 상당히 높은 비중을 차지하고 있어 이에 대한 대책이 절실한 시점에서 제림이 판매하게 될 SHOCK WATCH는 효과적으로 사용될 수 있을 것으로 보인다.

이것을 적용시킬 경우 판매회사 측은 A/S와



◀ 색깔변화에 따라 제품의 손상을 파악할 수 있는 SHOCK WATCH Label

부품 운송비용 절감, 회사부품에 대한 신뢰감 재고, 클레임에 대한 부담감 해소의 장점을 피할 수 있고 운송회사 측은 운송의뢰 업체로부터 신용재고, 클레임 비용절감, 작업관리 능력 향상 효과를 볼 수 있다.

그 종류는 변색된 색깔에 따라 운송상의 미스를 확인하는 라벨과 360도 내의 충격에 민감한 반응을 보이는 클립, 90도 수직상태 유지가 요구되는 TILT WATCH, RESET이 가능하며 비용절감되는 MAG 2000, 포장물 낙하실험 용인 MULT-G가 있다.

SOCO시스템의 일환으로 제립이 최근 선보인 지퍼시스템은 이미 삼성전자레인지와 크라운제과에 적용시킨 바 있고 새로운 제품에 적용시키기 위해 상담 중이다. 이것은 포장된 제품을 편리하게 개봉하기 위한 것으로 국내에 곧 닥쳐올 PL법에 대응이 가능하다.

지퍼시스템 선보여

지퍼시스템은 BOX OPEN이 용이하여 고객이 제품포장을 쉽고 빠르게 할 수 있고 칼이나 날카로운 도구를 사용하지 않고 박스에 붙는 테이프를 쉽게 제거함으로써 박스를 재생할 수 있는 장점을 갖고 있다.

현재는 작은 규모이지만 2천년대를 바라보며 도약을 꿈꾸고 있는 제립은 최근 CI작업을 통해 이미지를 새롭게 변화시키는 노력을 하고 있기도 하다.

“지난해 독일에서 온 전문가로부터 지도를 받고 네이밍 작업의 필요성을 인식하고 준비했습니다. 직원들과 함께 여러가지 면을 고려하여 제작된 것이라 더욱 의미가 깊게 느껴집니다”라고 흐뭇해하는 이 사장은 늘 모든 면에서 최선을 강조한다.

새로운 아이템 개발을 위해 한시도 머리를 쉬지 않고 연구하고 있으나 그래도 일을 진행하다보면 기술적 한계에 부딪칠 때가 많아 어려움이 많다는 이 사장은 이런 문제점을 조금이라도 극복하기 위해 지난 해 포장기술사 자격시험을 치뤄 합격의 영광을 맛보기도 했다.

이런 적극성을 자신의 노력에 그치지 않고 직원들에게도 강조하여 포장관리사 교육을 받도록 적극 유도하고 있어 이미 2명의 직원이 자격을 획득했고 2명이 현재 교육중이기도 하다.

제립은 외국의 우수제품을 국내에 공급하고 있는 것이 전부이지만 곧 직접 제조한 제품을 판매하게 될 것을 계획하고 있으며 전문 연구소와 컨소시엄으로 컨설팅을 추진할 포부도 가지고 있다.

창조적 기획, 공격적 마케팅, 완벽한 관리, 최고의 서비스라는 제립의 사훈을 바탕으로 2천년대에는 가격은 저렴하고 품질은 우수한 제품을 생산, 공급하는 기업의 모습을 갖출 거라는 기대를 가져 보았다. **KB**

이선하기자