

Sukces automatyki na targach drinktec 2009

Mikael Renström, dyrektor do spraw marketingu firmy Elettric 80 stwierdza, że targi drinktec 2009 były wielkim sukcesem firmy, sukcesem, który wywarł znaczący wpływ na rynek dzięki demonstracji działającego, w pełni funkcjonalnego systemu automatyki końca linii produkcyjnej, prezentującego ostatnio wprowadzone przez Elettric 80 innowacje przeznaczone dla przemysłu napojów.

- „Odwiedzający targi to w większości osoby o wysokich kwalifikacjach, zajmujące stanowiska uprawniające do podejmowania decyzji i występowania z inicjatywami zakupów. Ich pozytywne reakcje oraz zawarte z nimi porozumienia dotyczące przyszłych przedsięwzięć sprawiają, że uzyskaliśmy pozycję wiodącego dostawcy w zakresie systemów automatyki końca linii produkcyjnej dla sektora napojów” - mówi Mikael Renström. „Fakt, że firma Elettric 80 zdołała sfinalizować nowy kontrakt z największym producentem piwa w Meksyku sprawił, że bilans tygodniowych targów drinktec był jeszcze bardziej fascynujący”.

Intencją Elettric 80 było przedstawienie koncepcji automatyzacji końca linii produkcyjnej i korzyści płynących z tego rozwiązania w sposób możliwie jasny. Istotnie, stoisko firmy na targach drinktec zebrало wiele pochwał ze względu na jego interesującą i mówiącą samą za siebie zawartość.

Prezentowany był robot do paletyzacji *Dragon for Beverage* w którym zmiana produktu wymaga jedynie prostej zmiany oprogramowania sterującego, bez utraty najwyższej, trwałej precyzji działania urządzenia. Ciągłe ulepszany sterowany wiązką laserową wózek wysokiego składu *Giraffe* („Żyrafa”), który może być stosowany do obsługi istniejących regałów o wysokości do 11 m, z przejazdami o szerokości zaledwie 3 m, wykorzystuje teraz zaawansowaną i energooszczędną technologię.

Robot do owijania towarów rozciągliwą folią z serii *Silkworm*, wykorzystując rolkę folii o szerokości 1000 mm, demonstrował wydajną, oszczędzającą materiał metodę pakowania wykorzystującą wstępne rozciąganie folii do 400% i zapobiegającą rozdarciom na brzegach, wytwarzając przy tym bardzo stabilne palety.

Palety te były na koniec ładowane na “przyczepę” za pomocą sterowanego wiązką laserową (LGV) pojazdu *CB25*, który reprezentuje nową generację pojazdów klasy LGV z przeciwwagą firmy Elettric 80, nadających się także do załadunku samochodów ciężarowych.

Pokazowa linia obsługiwała kolejno różne typy opakowań, co miało pokazać, jak łatwo jest dostosować poszczególne urządzenia do zmieniających się towarów jedynie przez szybkie wprowadzenie parametrów programowych, bez jakichkolwiek modyfikacji mechanicznych. Zarówno duże butelki PET, palety puszek, jak i wielopaki puszek piwa – wszystkie przechodziły cały proces pakowania z równie pozytywnym rezultatem, wywierając imponujące wrażenia na widzach.

Gości oprowadzało, wyjaśniając im szczegóły ekspozycji, około 25 reprezentantów międzynarodowych z firm Elettric 80 oraz BEMA, partnera handlowego należącego do grupy Elettric 80, producenta automatów do owijania *Silkworm*, a otwarta z okazji wystawy restauracja serwowała gościom specjały kuchni włoskiej, drinki i kawę espresso, zarówno podczas spotkań, jak i podczas oczekiwania na obsługę przy często bardzo zajęтым stoisku.

Mikael Renström przewiduje, że nadchodzący rok będzie rokiem bardzo intensywnej pracy na wielu rynkach, po części w wyniku targów drinktec.

Szczegółowe dane na temat produktów, filmy demonstracyjne i animacje można znaleźć na stronie internetowej www.elettric80.com.

Kontakt w celu uzyskania dalszych informacji:

Linda Brånell

+46 31 708 60 36

Branell.l@elettric80.it