

#### CONFEZIONAMENTO

Da diversi anni Euroviti ha potenziato la linea confezionamento con un'area produttiva dedicata e con macchine altamente innovative, in grado di confezionare in automatico kit di materiale fino a 7 tipi di articoli diversi.

In ogni singola confezione e' possibile inserire con modalità semiautomatica minuterie e/o articoli definiti in base alle diverse esigenze.

La produttività della linea è inversamente proporzionale alla quantità di prodotti che compongono i singoli kit.

Mediamente si raggiungono le 700 confezioni/ora con punte massime di 1400 confezioni/ora.

A seconda delle quantità e dimensioni degli articoli inseriti nei kit, disponiamo di tre formati di buste ( v. tabella ).

Su richiesta del cliente è possibile personalizzare le confezioni.

Con una stampante a trasferimento termico siamo in grado di stampare semplici descrizioni e/o loghi sulle buste.

#### PACKAGING

In the last years Euroviti has been developing its line of packaging, thanks to the use of highly innovative machinery able to pack automatically kits kit consistent of up to seven different types of articles.

In every single pack it is possible to include findings or other items according to different customer requirements.

The efficiency of this line depends on the amount of items composing a single kit: we can make an average of 700 packs per hour, with peaks of 1400 packs hour.

We can offer of three different sizes of packs, depending on the number and size of the items included in each of them.

On customer request it is possible to diversify and personalize each pack, printing on it descriptions, labels or whatever.

#### AMBALAREA

De cativa ani, Euroviti ha intarit linia de ambalare a produselor cu o zona speciala dedicata producerii acesteia, cu masini inovative, in gradul de a confectiona in mod automat kituri de materiale de pana la 7 articole diverse.

In fi ecare ambalaj separat e posibila introducerea, cu o modalitate semiautomatica, a articolelor de mici dimensiuni sau a celor definite in functie de exigente diverse.

Productivitatea liniei este invers proportionala cu cantitatea de produse ce compun un singur kit. In medie se ajunge la confectionarea a circa 700 de ambalaje pe ora, cu posibilitatea de a ajunge un punct maxim de 1400 ambalaje pe ora.

In functie de cantitati si de dimensiunile articolelor introduse in kit, dispunem de trei marimi de ambalaje, (v. Tabelul). La cererea clientului este posibila personalizarea ambalajelor.

Cu o imprimanta termica suntem in gradul de a imprima descrieri simple sau logo-uri pe ambalaje.

Tipo formato Type of size Tipul marimi	Larghezza in mm Width in mm Largimea in mm
A	170
B	125
C	100

Lunghezza variabile fino ad un max. di 300 mm

Lenght up to 300 mm

Lungimea ambalajului poate varia pana la un max de 300 mm

#### SELEZIONE

Sempre più clienti, sposando la politica dello scarto "zero", si affidano a fornitori che non solo apprezzano questa filosofia, ma la sostengono fin dall'inizio nella filiera produttiva.

Euroviti, a fronte di notevoli investimenti volti a potenziare la strumentazione per il controllo in accettazione della merce (proiettori di profili, rugosimetri, durometri, microdurometri, microscopi, stereoscopi, magnetoscopi, macchina per prove di trazione e spettrometro) ha orientato la propria strategia anche al controllo e alla selezione al 100% della merce con sistemi di visione.

I particolari da ispezionare vengono convogliati da un opportuno alimentatore a vibrazione verso un'area ove un sistema di visione ottico, adeguatamente gestito da un software evoluto, controlla istantaneamente le caratteristiche definite critiche.

È perciò possibile separare eventuali corpi estranei (introdotti ad esempio durante trattamenti galvanici), separare viti aventi lunghezze o diametri diversi, verificare la rettilineità o la presenza di altri difetti.

Tali controlli si rendono indispensabili per tutti gli articoli che dovranno ad esempio essere montati con sistemi di alimentazione automatica e/o comunque in casi in cui l'automazione è molto spinta.

#### SELECTION

Thanks to large investment aimed at enhancing the testing tools for goods upon arrival (profile projectors, profilometers, hardness testers, micro hardness testers, microscopes, stereoscopes, magnetoscopes, machines for tensile testing and spectrometers) Euroviti has directed its strategy to 100% control and selection of the goods through visual systems.

A highly sophisticated computer system checks all the items and enables the elimination of foreign parts and of those goods which prove to be faulty or do not have fully conformity.

Such accurate inspections are essential for items that will be set up by means of automatic systems.

#### SELECTIA

Din ce in ce mai multi clienti, adepti ai politicii de "zero rebuturi", se adreseaza unor furnizori care nu numai ca apreciaza aceasta fi lozofi e ci o si sustin, inca de la inceputul procesului de productie.

Euroviti, datorita serioaselor investitii facute pentru a intari controlul in momentul primirii marfi i ( proiectoare de profi le, rugosimetre, durometre, microdurometre,

microscopae, stereoscopae, magnetoscopae, masini pentru probe de tractiune si spectometru), a orientat propria sa strategie si spre controlul si selectionarea in proportie de 100% a marfi i, cu sisteme video.

Un sistem computerizat sofi sticat verifi ca toate detaliile si permite eliminarea corpurilor straine (introduse, de exemplu, in timpul tratamentelor galvanice), a suruburilor ce au lungimi sau diametre diverse, sau a celor care nu sunt in perfecta conformitate cu norma.

Acest tip de control este indispensabil pentru toate articolele ce trebuie sa fi e montate in sistem automat.

Euroviti S.r.l. - Viale Regione Veneto, 17 - 35127 PADOVA - Italy - Tel. +39 049 8536600 Fax +39 049 8536696