

# SPACE

Dyeing Universal



**SAV srl**  
13836 Cossato  
(Biella) ITALIA  
via Mazzini, 7  
Tel. +39.015.921375  
Fax +39.015.927535

[www.sav-biella.com](http://www.sav-biella.com)





## IMPIANTO per la TINTURA SPACE DYEING UNIVERSAL

### Caratteristiche Generali:

- velocità di lavoro del nastro regolabile da 0 a 5 mt/min
- gruppo di tintura regolabile per variazione a piacimento del disegno
- cucina colori con vasche di capacità lt. 600 complete di pompa mandata e ricircolo bagno di tintura equipaggiati di agitatore e serpentina riscaldante con controllo temperatura
- gruppo di distribuzione ed equalizzazione colorante in ogni punto del materiale trattato

### Caratteristiche Tecniche:

- tintura a 4 colori con possibilità fino a 8 colori
- alimentazione a seconda del materiale e del prodotto in lavorazione
- avanzamento processo lavorazione a mezzo nastro resistente a 180°C
- larghezza di lavoro: da 1000 mm a 2000 mm
- consumo colorante variabile secondo tipo di fibra, disegno e grammatura
- aspirazione sul sistema di trasporto
- ugelli in acciaio INOX
- porta ugelli a pinza
- surriscaldatore di entrata paragonce
- prelavaggio e spremitura in uscita con serbatoio per ammorbidente
- vaporizzo in continuo con controllo automatico della temperatura max a 98°C a valvola modulante
- dimensione vaporizzo: lunghezza 9600 mm
- quadro elettrico in acciaio Inox

### Accessori:

- batteria surriscaldante a temperatura max di 130°C
- sistema disegno computerizzato per comando elettrovalvole (solo per tessuti)
- accessori tops (alimentatore, umidificatore, faldatore, lavaggio, uscita)
- lavaggio in uscita a più posizioni

### Settori di Utilizzo:

- Maglieria – Tessitura – Arredamento – Aguglieria – Capi finiti

**space**  
Dyeing Universal



## DYEING INSTALLATION SPACE DYEING UNIVERSAL

### Characteristics:

- conveyor belt: working speed adjustable from 0 to 5 mt/min
- adjustable dyeing unit for changing the pattern as desired
- dye kitchen with vats having lt. 600 capacity complete with feed pump and dyeing bath circulation equipped with mixer and heating coil with temperature control
- unit for application and distribution of dyestuffs over the material in process

### Technical Characteristics:

- dyeing: 4 colours with possibility till 8 colours
- feeding depending on the material and on the working product
- forward movement of working process by belt resistant at 180°C
- working width: from 1000 mm to 2000 mm
- dyestuffs consumption depending on the type of fiber, pattern and weight
- suction on transport system
- INOX steel nozzles
- nozzles holder to clip
- superheating apparatus entry para-drops
- pre-washing and squeezing out with softener tank
- continuous steamer with automatic temperature control (max 98°C) with modulating valve
- steamer dimension: length 9600mm
- electric board (INOX steel)

### Accessories:

- superheating battery: temperature max 130°C
- computerized drawing system to electro-valves drive (only for fabrics)
- tops accessories (feeder, humidifier, folder, washing, exit)
- exit washing with more positions

### Use Sectors:

- Knitwear, Weaving, Furnishing, Hand knitting, Finished garments



**SPACE**  
Dyeing Universal

## 染色机之通用型间断染色机

### 特征：

- 传送带：工作速度可在0至5mt/min之间任意调整
- 可调节染色装置可根据需要任意更改图案
- 600升大容量带桶加料系统配有进料泵和染缸循环系统（配备搅拌器和带温度控制器的加热线圈）
- 对在制材料使用和分配染料的装置

### 技术特征：

- 染色：四色，最多可达八色
- 根据材料和工作产品进料
- 耐热传送带在180° C的高温下推动制作过程继续进行
- 工作宽度：1000mm至2000mm
- 染料消耗量取决于纤维织物类型、图案和重量
- 传输系统具抽吸功能
- 不锈钢喷嘴
- 夹扣式喷嘴座
- 加热器进口处空中投掷(para-drops)
- 用软化剂缸进行预先清洗并挤出
- 连续蒸热机配备带调节阀的自动温度控制器（最高温度为98° C）
- 蒸热机尺寸：长9600mm
- 调节电控板（不锈钢）

### 附件：

- 加热电池：最高温度为130° C
- 用于电动阀驱动电脑绘图系统（仅适用于纤维织物）
- 顶部附件（进料装置、加湿器、折叠装置、清洗装置及出口）
- 有多个位置选择的退出清洗流程

### 使用范围：

- 针织品、纺织品、服饰、纯手工编织品、成品服装





**space**  
Dyeing Universal

