

GOLD LINE

PLAIN ~ TRUE RIB



*Simply Unique Sock-knitting Machines*

# BUSI® BASIC

OVER 65-YEAR  
EXPERIENCE



100%  
designed &  
manufactured  
in Italy

[www.busigiovanni.com](http://www.busigiovanni.com)



## CARATTERISTICHE

BUSI® BASIC è una macchina monocilindrica veloce con aghi nel platorello, dotata di controllo elettronico integrale, per la realizzazione di calze e calzini in vera costa in maglia liscia. Le caratteristiche della macchina vengono riassunte qui sotto.

## POSSIBILITÀ TESSILI

Polsino in costa 1x1	Disegno in maglia a rete senza colore
Polsino doppio	Maglia in vera costa 1x1, 3x1, 5x1 ecc...
Disegno a maglia liscia: 1 colore per rango più il fondo	

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Una alimentazione
- Regolazione delle maglie con motori passo-passo
- Restringimento automatico su tutti i passo-passo
- Movimento del cilindro tramite motore brushless
- Possibilità di memorizzare più articoli e disegni
- Possibilità di concatenare fino a 4 articoli diversi
- Modifica dei programmi o parametri a macchina in moto
- Caricamento programmi tramite chiavetta USB o rete.
- Dispositivo UPS anti-blackout
- Controllo con fotocellula dell'espulsione della calza
- Lubrificazione automatica
- Tutti gli alberi girano su cuscinetti a rulli o a sfere

## DISPOSITIVI OPZIONALI

- Dispositivo RIMAGLIO per rimagliatura delle punte
- Dispositivo di pinzatura per lycra-nudo
- Dispositivo calza salvapiède
- Dispositivo per calza 3D
- Svolgitori di filato
- Alimentatori ULTRAFEEDER (BTSR)
- Sensori scorrimento filato (BTSR)
- Dispositivo anti-twist
- Ventola
- Portarocche orizzontale o verticale
- Collegamento in rete Ethernet (cablato o wireless)
- Programma per monitoraggio della produzione BUSI® CONTROL TOWER
- Programma ART-GEN per la programmazione degli articoli

## DATI TECNICI

- Diametro: 3 1/4", 3 1/2", 3 3/4", 4"
- Aghi: 72 - 320
- Finezze disponibili: 1.25mm (Ng12), 1mm (Ng18), 0.85mm (Ng24), 0.7mm (Ng36), 0.6mm (Ng48), 0.5mm (Ng54), 0.4mm (Ng70)
- Max. velocità meccanica: 280 rpm
- Velocità in tallone: 220 oscillazioni al minuto
- Peso 420 kg
- Dimensioni cm 125 x 155 x 245
- Dimensioni (+ Rimaglio) cm 135 x 155 x 275

3 1/4"	72	152	3 3/4"	112	280
3 1/2"	112	280	4"	72	320

