



SERIE

**Centro di Lavoro
Working Station**

Tech 5

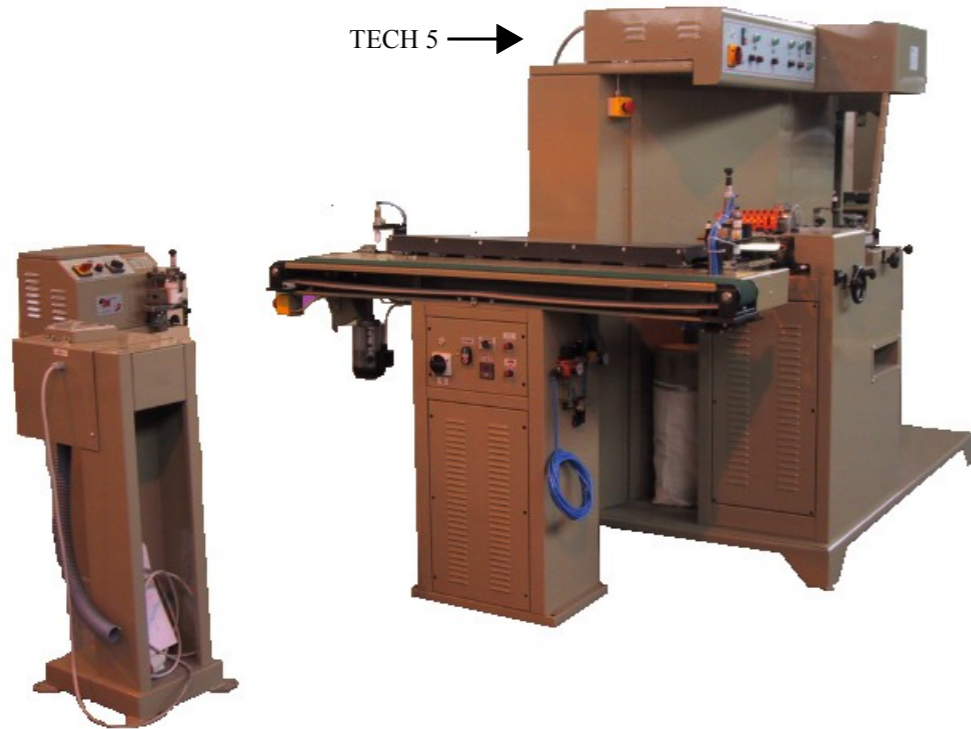
Tech 9



ARES (Italia) S.r.l.
Corso Novara, 115 - 27029 Vigevano (PV)
Tel. +39 0381 326642 (r.a.) - Fax +39 0381 325453
info@aresitalia.info - sales@aresitalia.info - service@aresitalia.info
Web: <http://www.aresitalia.info>



Tech 9



TECH 5 →

CARATTERISTICHE:

- Questi centri sono composti da macchine sperimentate nel tempo. Dispongono di un braccio automatico di nuova concezione per il caricamento al forno di asciugatura, anch'esso collaudato, molto semplice di manutenzione che una volta installato non necessita di ulteriori regolazioni.
- Le operazioni base svolte dal centro sono:
 1. Spazzolatura punta
 2. Coloratura punta
 3. Asciugatura punta e caricamento automatico
 4. Spazzolatura bordi
 5. Coloratura bordi
 6. Presa della cintura e pinzatura automatica al forno
 7. Asciugatura bordi
 8. Arrotondatura bordi
 9. Spazzolatura bordi
 10. Impilatore automatico cinture con conteggio elettronico parziale o totale della produzione giornaliera.
- Il forno è inoltre dotato di un sistema "Ecopower". A differenza di linee lunghe orizzontali a tunnel chiusi i centri TECH 9 permettono all'operatore il controllo visivo immediato di ogni operazione ispezionabile in tutte le fasi di lavorazione senza arresto macchina.

N. operatori: 1

Protezioni antinfortunistiche a norme vigenti.

SPECIFICATIONS:

- These centres are composed of machinery which have proven itself through years of experimentation, featuring a bare automatic loading arm to an equally tried and tested drying oven; easy maintenance, and no further adjustments once installed.
- Working station base operations:
 1. Tip dyeing
 2. Tip scouring
 3. tip drying and automatic loading unit for belts
 4. Edge-brushing machine
 5. Dyeing edges
 6. Belt pressing and automatic oven pinching
 7. Drying edges
 8. Edge rounding off machine
 9. Edge brushing machine
 10. Automatic belt stacking unit with partial or total electronic counter of manufactured articles
- The oven is equipped with "Ecopower System". Contrary to long horizontal tunnel lines, the SM TECH 9 centres allow the operator immediate visual control of each operation, with the possibility of inspecting every phase of the manufacturing process without having to stop the machine.

No. of operators: 1

Safety protection features in compliance with current norms.

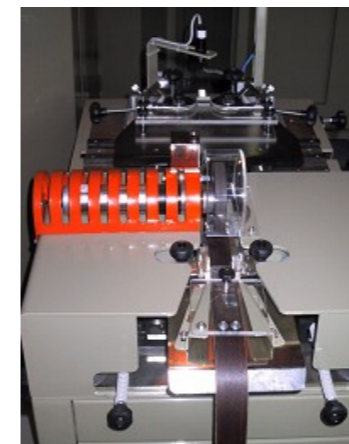
DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Assorbimento	Power	8,42 kW
Consumo Aria	Air Consumption	0,3 LT/PZ - 3Bar
Peso	Weight	1090 Kg
Dimensioni L x P x H	Sizes L x D x H	5640 x 2900 x 2110 mm

Tech 5

Centro di lavoro modulare automatico per la coloratura e l'asciugatura dei bordi di cinture, tracolle per borse e strisce in genere.

Automatic modular working station for dyeing and drying the edges of belts, shoulder straps for handbags and strips in general.



CARATTERISTICHE:

- Questi centri sono composti da macchine sperimentate nel tempo. Dispongono di un braccio automatico di nuova concezione per il caricamento al forno di asciugatura, anch'esso collaudato, molto semplice di manutenzione che una volta installato non necessita di ulteriori regolazioni.
- Le operazioni base svolte dal centro sono:
 1. Spazzolatura bordi
 2. Coloratura bordi
 3. Presa della cintura e pinzatura automatica al forno
 4. Asciugatura bordi
- Il forno è inoltre dotato di un sistema "Ecopower". A differenza di linee lunghe orizzontali a tunnel chiusi i centri TECH 5 permettono all'operatore il controllo visivo immediato di ogni operazione ispezionabile in tutte le fasi di lavorazione senza arresto macchina.

N. operatori: 1

Protezioni antinfortunistiche a norme vigenti.

SPECIFICATIONS:

- These centres are composed of machinery which have proven itself through years of experimentation, featuring a bare automatic loading arm to an equally tried and tested drying oven; easy maintenance, and no further adjustments once installed.
- The work centre's base operations:
 1. Edge-brushing machine
 2. Dyeing edges
 3. Belt pressing and automatic oven pinching
 4. Drying edges
- The oven is equipped with "Ecopower System". Contrary to long horizontal tunnel lines, the SM TECH 5 centres allow the operator immediate visual control of each operation, with the possibility of inspecting every phase of the manufacturing process without having to stop the machine.

No. of operators: 1

Safety protection features in compliance with current norms.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Assorbimento	Power	6,24 kW
Consumo Aria	Air Consumption	0,3 LT/PZ - 3 Bar
Peso	Weight	550 Kg
Dimensioni L x P x H	Sizes L x D x H	2000 x 1200 x 2110 mm