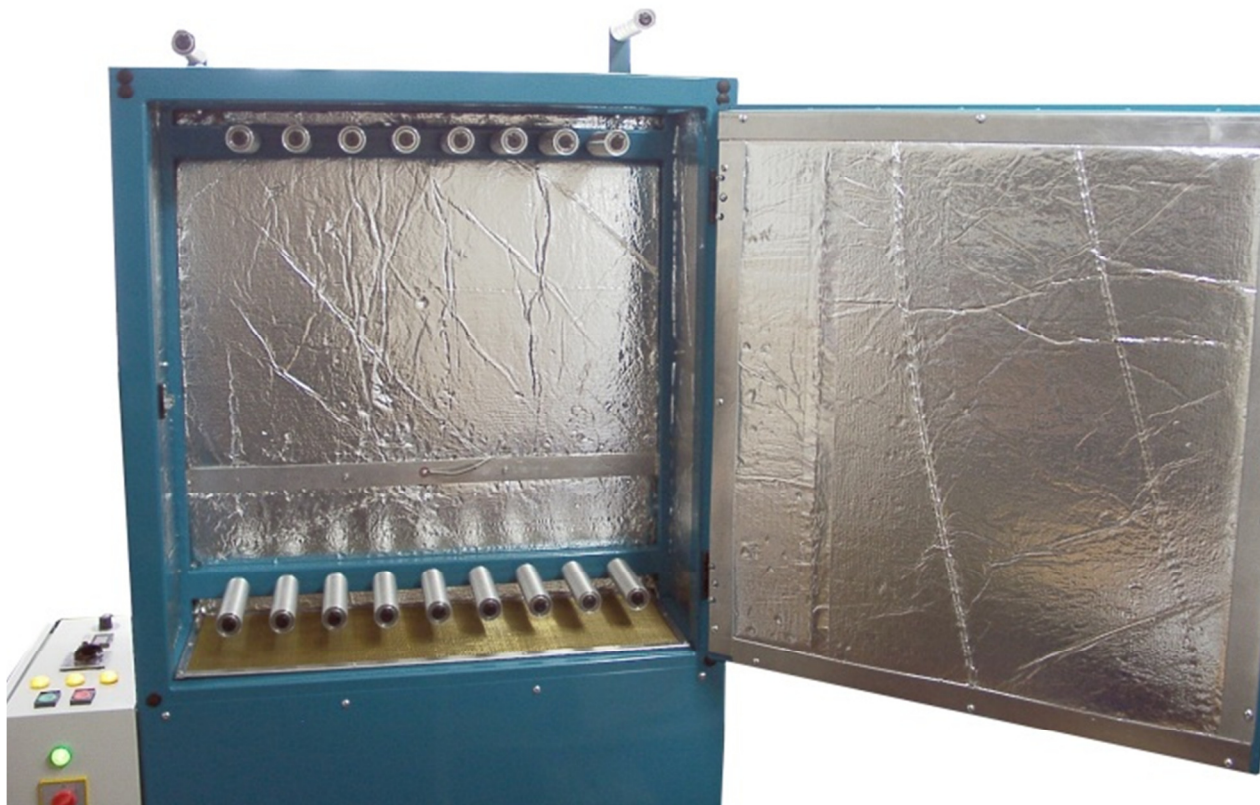




## KS – 11 Komora susząca



### Przeznaczenie maszyny:

Komora susząca jest przeznaczona do suszenia sznurków, które w procesie technologicznym poddawane są chemicznej obróbce włókna (nanoszenie preparacji, barwieniu itp.)

### Opis maszyny:

Wilgotne sznurki przechodzą w ciągłym procesie obróbki poprzez system rolek wewnątrz urządzenia gdzie następuje jej suszenie poprzez nadmuch gorącego powietrza. Ściany komory wyłożone są izolacją termiczną w celu zmniejszenia strat ciepła.

Urządzenie zostało wyposażone w następujące elementy:

- regulowany nadmuch gorącego powietrza
- regulację temperatury wewnątrz komory



## Dane techniczne komory suszącej KS-11:

Oznaczenie:	Jedn.:	Wielkość:
Temperatura wewnątrz komory	°C	20 – 70
Średnica sznurków	mm	do 3
Ilość sznurków	szt.	4
Parametry robocze komory: - długość - szerokość - wysokość - moc grzałek	mm mm mm kW	800 160 870 4,5
Wymiary gabarytowe (długość x szerokość x wysokość):	mm	1000 x 600 x 1860
Moc silnika wentylatora	kW	0,4
Napięcie zasilania	V	3Ph 400 N/PE
Napięcie sterowania	VDC	24
Częstotliwość napięcia zasilania	Hz	50 – 60