

Texi Dry Textiltork

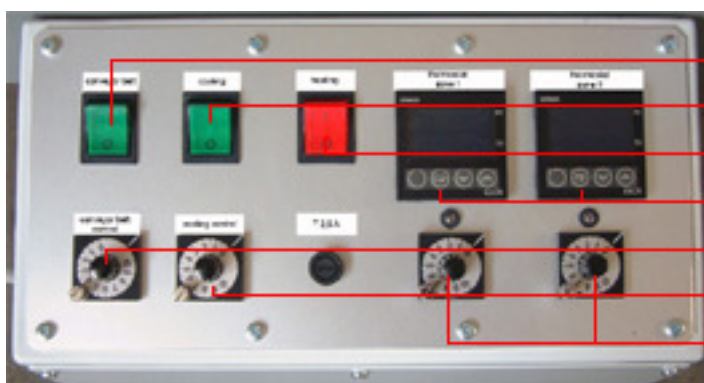


Texi Dry är en textiltork som består av en värmesektion med två inbyggda oberoende värmezoner försedda med infraröda kvartsrör.

Vid utmatningsdelen finns två ramper med hastighetsstyrda kylfläktar samt hastighetsstyrda vacuumfläktar placerade under transportbandet.

Transportbandet är tillverkat av ett värmetåligt teflonmaterial. Den finns i tre storlekar med 50, 70 och 90 cm bandbredd.

Texi Dry har steglös termostatreglering med effekreglering för lägre energiförbrukning. Även bandhastigheten är steglöst variabel. Ramkonstruktionen är tillverkat av lackerade stabila stålprofilrör och försedd med låsbara hjul för att enkelt kunna placera torken där man vill ha den. Allt för en bättre ergonomi och effektivare produktion.



KONTROLLPANEL

- Band
- Kylning
- Värme
- Termostatkontroll
- Bandhastighet
- Kylreglering
- Effekt

Teknisk specifikation - Texi Dry			
	50	70	90
Bandbredd	500 mm	700 mm	900 mm
Arbetshöjd	900 mm		
Längd värmesektion	1000 mm	2000 mm	3000 mm
Total Längd	2000 mm	3500 mm	4700 mm
Höjd	1300 mm		
Effektförbrukning	400 V / 5 kW	400 V / 10 kW	400 V / 15 kW
Kylning (Texi Dry 70)	6 justerbara fläktar. 15W AC motorer		
Värme (Texi Dry 70)	10 x 1000W Infaröda Qvartsrör		
Effektstyrning (Texi Dry 70)	4x1000W C°, 6x1000W %		
Max temperatur	200° C		