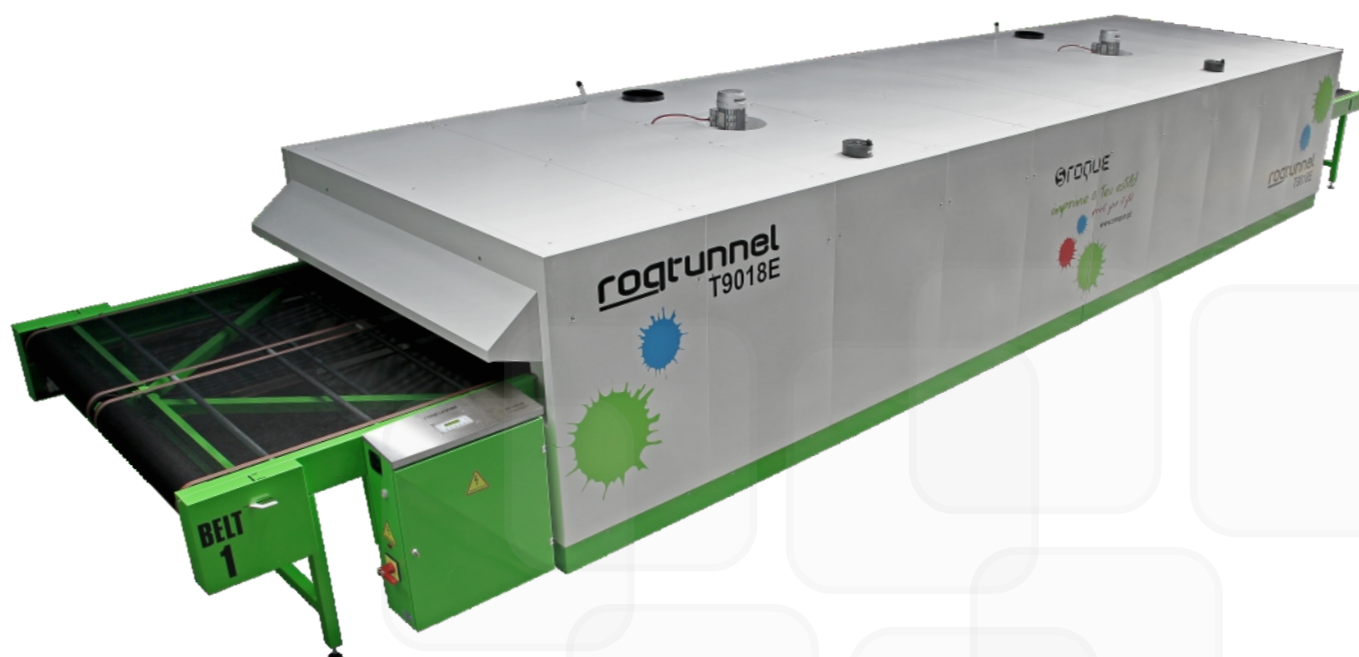


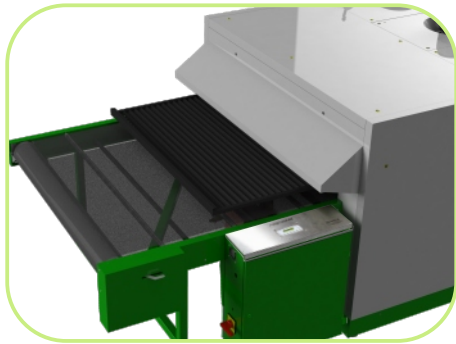
RoqTunnel

- isolamento térmico com painéis de lã de rocha de alta densidade
- ventiladores axiais para circulação constante de ar quente
- filtro de purificação de ar para queimador
- tapete em rede de fibra-de-vidro teflonada e anti-estática
- visores de temperatura de entrada e saída
- painéis de dispersão do fluxo de ar removíveis para limpeza
- colectador de exaustão interno por módulo
- regulação de temperatura por contacto
- temperatura máxima regulável: 200°C
- **GERADOR DE CALOR POR MÓDULO**
- longarinas de entrada e saída com maior comprimento (opcional)

**AQUECIMENTO: ELÉCTRICO OU GÁS
POR QUEIMA DIRECTA OU PERMUTAÇÃO**



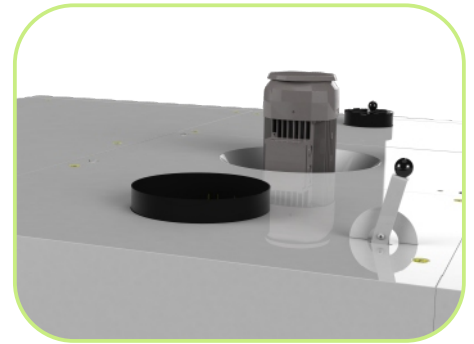
roqtunnel



distribuição interna do fluxo de ar



painel de comando



manípulo de ajuste da exaustão

REFERÊNCIA	T3011E	T4511E	T6011E	T7511E	T9011E
comprimento módulo (mm)	2900	4500	2900 + 2900	4500 + 2900	4500 + 4500
comprimento longarina (mm)	1500				
largura da máquina (mm)	1550				
largura do tapete (mm)	1100				
área de secagem (mm)	2700x1100	4300x1100	5600x1100	7200x1100	8800x1100
potência calorífica (kW)	18	27	36	45	54
potência de instalação (kVA)	20	29	40	49	58

REFERÊNCIA	T3015E/T3015G	T4515E/T4515G	T6015E/T6015G	T7515E/T7515G	T9015E/T9015G
comprimento módulo (mm)	2900	4500	2900 + 2900	4500 + 2900	4500 + 4500
comprimento longarina (mm)	1500				
largura da máquina (mm)	1950				
largura do tapete (mm)	1500				
área de secagem (mm)	2700x1500	4300x1500	5600x1500	7200x1500	8800x1500
pot. calorífica elect./gás (kW)	23 / 34	32 / 34	45 / 68	54 / 68	63 / 68
cons. gás GPL min/máx. Nm3/h	0,5 - 1,3		1,0 - 2,6		
consumo gás natural min/máx.	1,2 - 3,4		2,4 - 6,8		
pressão min/máx. (mbar)	7 - 18				
potência de instalação elect./gás (kVA)	25 / 2	34 / 2	49 / 4	58 / 4	67 / 4

- opção maior comprimento da longarina.
- aquecimento por permutação ou queima directa
- tipo de alimentação disponível: 3x400V ou 3x230V a 50Hz ou 60Hz.

REFERÊNCIA	T3018E/T3018G	T4518E/T4518G	T6018E/T6018G	T7518E/T7518G	T9018E/T9018G
comprimento módulo (mm)	2900	4500 + 2900	2900 + 2900	4500 + 2900	4500 + 4500
comprimento longarina (mm)	1500				
largura máquina (mm)	2250				
largura do tapete (mm)	1800 ou 2 x 850				
área de secagem (mm)	2700x1800	4300x1800	5600x1800	7200x1800	8800x1800
pot. calorífica por elect./gás (kW)	27 / 34	36 / 34	54 / 34	63 / 34	72 / 34
cons. gás GPL min / máx. Nm3/h	0,5 - 1,3		1,0 - 2,6		
consumo gás natural min/máx.	1,2 - 3,4		2,4 - 6,8		
pressão min / máx. (mbar)	7 - 18				
potência de instalação (kVA)	29 / 2	38 / 2	58 / 4	67 / 4	76 / 4

- opção tapete duplo.
- opção maior comprimento da longarina.
- aquecimento por permutação ou queima directa
- tipo de alimentação disponível: 3x400V ou 3x230V a 50Hz ou 60Hz.

máxima performance em termofixação