

## **ESSICCATORI ROTATIVI**

T SERIE

T11	TAMS 13	T13	T13/13	T16
11KG	13KG	13KG	2X13KG	16KG
24LB	27LB	20LB	2X27LB	35LB



T 13/13



TAMS13



## **DESCRIZIONE**

- Grande cesto in acciaio inox
- Microprocessore semplice da usare
- Asciugatura tramite sistema brevettato RADAX® = assiale+radiale. Massima trasmissione del caldo, basso consumo di energia, breve tempo di asciugatura
- Grande apertura dell'oblo' per facile carico e scarico

## **OPZIONI**

- Con gettoniera incorporata frontale
- Inversione cesto
- Comando Full control
- Rilevamento di umidità residua Sensodry®:
  - asciugatura ideale per tessuti delicati
  - rilevazione dell'umidità in grad. °C
  - ideale in combinazione lavaggio SoftWash®
  - ideale per lavanderie a secco
  - ideale per indumenti ignifughi
  - ideale per trattamenti tessili particolari
  - disponibile con Easy e Full control
- Pannello frontale inox



CESTO IN ACCIAIO INOX



PORTA EXTRA LARGA



NERGETICA

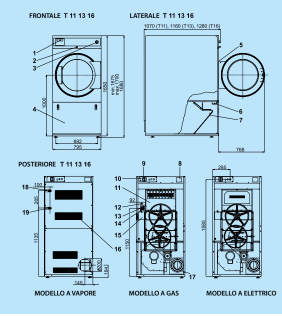






TIPO		T11	TAM13	T13	T13/13	T16	
CAPACITÀ							
Capacità del cesto	kg/lb	11/24	13/27	13/27	2x13/2x27	16/35	
Dimensioni del cesto		250	285	285	2x285	345	
Volume del cesto	mm	Ø 760	Ø 760	Ø 760	2xØ 760	Ø 760	
Numero dei cesti		1	1	1	2	1	
Numero di porte		1	1	1	2	1	
USCITA ARIA	m³/h	520	550	550	1050	600	
ASCIUGATURA MEDIA	l/min.	190	225	225	2x225	300	
MOTORI							
Ventilazione	kW	0,55	0,75	0,55	2×0,75	0,55	
Centrale	kW	0,25	0,25	0,25	2x0,25	0,25	
RISCALDAMENTO A GAS							
Collegamento a gas	NPT	3/4"	3/4"	3/4"	2x3/4"	3/4"	
Alimentazione elettrica		3x220-240V 50Hz, 1x220-240V 50Hz, 3x380-415V 50Hz					
Potenza assorbita	kW	16,5	19,5	19,5	2x19,5	25	
	kBTU/h	56,3	66,5	66,5	2x66,5	85,3	
RISCALDAMENTO A VAPORE							
Collegamento al vapore	NPT	3/4"		3/4"	3/4"	3/4"	
		3x220-240V 50Hz	7 50Hz 3x220-240V 50Hz, 1x220-240V				
Alimentazione elettrica		1x220-240V 50Hz		3x380-415V 50Hz			
		3x380-415V 50Hz					
Potenza del vapore *	kW	16,5-22		19,5-27	2x19,5-27	22-32	
Pressione di vapore	bar	3-6/7-10		3-6/7-10	3-6/7-10	3-6/7-10	
RISCALDAMENTO ELETTRICO							
Alimentazione elettrica		3x220-240V 50Hz, 3x380-415V 50Hz, 3×480V 60Hz					
Potenza assorbita	kW	13,5	18,0	18,0	2x18,0	24,0	
PROGRAMMATORE							
Easy control - antivandalo		Standard	Standard (No coin)	Standard	Standard	Standard	
Full control		Available	Available	Available	Available	Available	
USCITA ARIA	mm	200					
DIMENSIONI							
A×L×P	mm	1680x795x1070	1075x795x1240	1680x795x1160	2030x795x1240	1680x795x1280	
Peso netto	kg	230	185	250	370	250	
DATI DI TRASPORTO							
Dimensioni (imballo) A×L×P	mm	1785x855x1100	1160x880x1325	1785x855x1190	2120x880x1325	1785x855x1310	
Peso lordo	kg	240	200	265	385	270	

<sup>\*</sup> La produzione di vapore è variabile a seconda della pressione, Dati relativi alle dimensioni delle macchine includendo tutte le parti



- 1. Pannello di comando
- 2. Serratura pannello comando
- 3. Stop centrale (non nella versione a gettoniera)
- 4. Coperchio del filtro polvere
- 5. Microinterruttore della serratura porta
- 6. Microinterruttore del coperchio del filtro polvere
- 7. Filtro polvere
- 8. Targhetta di produzione
- 9. Interruttore generale
- 10. Alimentazione elettrica
- 11. Camera di riscaldamento12. Valvola gas (solo per modelli a gas)
- 13. Regolatore di pressione (solo per modelli a gas)
- 14. Collegamento al gas (solo per modelli a gas)
- 15. Regolazione della portata aria
- 6. Uscita del camino di tiraggio

