

Essiccatoi Rotativi serie EDS

Tumble dryers model EDS

Efficienza e conservazione energetica associate al sistema di asciugatura "Soft & Dry System" permettono di ottimizzare i consumi, accelerando i tempi di asciugatura, nel rispetto dei tessuti più delicati.

- Riscaldamento elettrico-vapore-gas
- Cesto in acciaio
- Doppio inverter per gestione velocità cesto e flusso d'aria
- Computer "user friendly" interamente programmabile o mini timer elettronico
- Gestibile con qualunque tipo di cassa centralizzata o gettoniera a bordo macchina per lavanderie self-service
- Ridotta manutenzione e semplice pulizia filtro
- Possibilità del controllo della percentuale di umidità residua

Energy efficiency and conservation associated with the drying system "Soft & Dry System" optimize consumption, decreasing the drying time in compliance with the most delicate fabrics.

- Available heatings:
Electric-steam-gas
- Steel basket
- 2 inverters: one to drive the basket motor and the other for the fan motor
- Controlled by electronic timer or programmable computer (for central cash or single coin-op)
- Reduced maintenance and easy filter cleaning procedure
- Possibility of monitoring the percentage of residual moisture





SERVICE 2000 Sas

MODELLI	EDS 30
CAPACITA'	Kg 30
DIMENSIONI	
Larghezza	mm 1030
Profondità	mm 1210
Altezza	mm 1760
CESTO	
Diamentro	mm 960
Profondita'	mm 805
Volume	dm ³ 582
VELOCITA' CESTO	r.p.m15.-60
ALIMENTAZIONE	V 380+N V 220
FREQUENZA	Hz 50
POTENZA RESISTENZE	Kw 9+9
POTENZA MOTORE	Kw 0.37
POTENZA MOTORE VENTILATORE	Kw 0.55
CORRENTE ASSORBITA	Amp.18-24
POTENZA MASSIMA BRUCIATORE	KW 24
UGELLO INGRESSO	3.9 mm
PRESSIONE GAS	12 mbar
CONSUMO VAPORE	Kg/h 48
CONSUMO GAS	1.8 m ³
POTENZA Kcal	Kcal 20712
PORTATA ARIA	1600 m ³
DIAMETRO USCITA ARIA	ø 200 1 uscita
PESO NETTO	Kg 290
PESO LORDO	Kg 335