



LINEA ESSICCATOI ROTATIVI TUMBLE DRYERS SERIES



ROTONDI[®] group

A step ahead



SERIE ESSICCATOI ROTATIVI A CIRCUITO CHIUSO

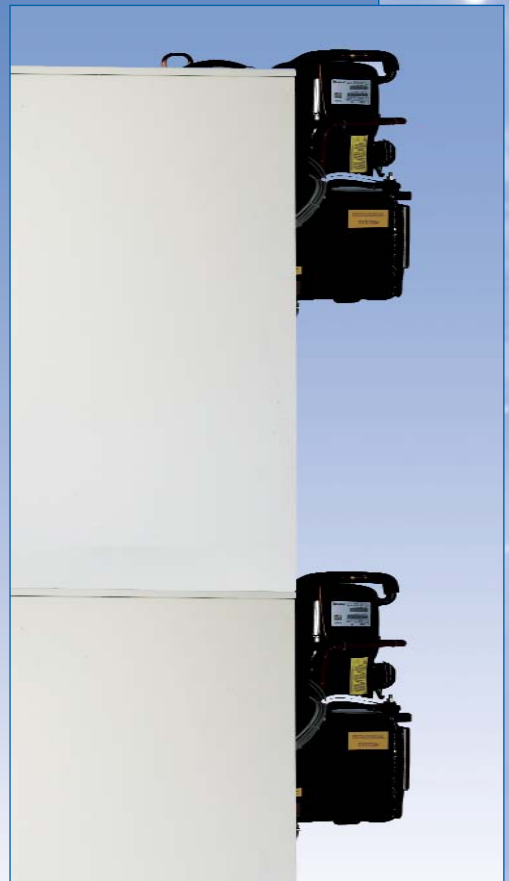
TUMBLE DRYERS SERIES CLOSED CIRCUIT



EDS 16 C.C.



EDS 16 TWIN C.C.



Caratteristiche principali:

Nati per rispondere alle più severe esigenze normative in materia di tutela ambientale, gli essiccatoi serie EDS circuito chiuso, si caratterizzano per la totale assenza di emissioni in atmosfera.

L'esclusivo sistema di asciugatura "Soft & Dry System" permette una forte riduzione della potenza installata 5,3+3 Kw (essiccatoio Kg 16), riducendo drasticamente i costi di gestione e di installazione.

L'assenza della necessità di una canna fumaria, lo rende ideale per tutte le situazioni in cui siano presenti vincoli architettonici (condomini, centri storici, etc...)

Main characteristics:

Designed to meet the most stringent laws on environmental protection, closed circuit EDS driers series are characterized by the absence of atmospheric emissions.

The unique drying system "Soft & Dry" allows a strong reduction of installed power 5,3+3 KW (16 Kg dryer), of operating and installation costs.

The absence of a flue makes these machines ideal for all situations where there are architectural constraints (condominiums, town, centers, etc...).

MODELLI - MODELLE - MODELS - MODELLES	EDS 10 C.C.	EDS 16 C.C.	EDS 23 C.C.	EDS 30 C.C.	EDS 10 TWIN C.C.	EDS 16 TWIN C.C.
CAPACITÀ-FASSUNGVERMÖGEN-LOAD CAPACITY-CAPACITE 1/20	Kg 10	Kg 16	Kg 23	Kg 30	Kg 10+10	Kg 16+16
DIMENSIONI-HEIZUNG-HEATING-DIMENSIONS						
Larghezza-breite-width-largeur	mm 840	mm 840	mm 1030	mm 1030	mm 840	mm 840
Lunghezza-lange-lenght-profondeur	mm 1460	mm 1560	mm 1600	mm 1840	mm 1160	mm 1460
Altezza-hohe-height-hauteur	mm 1550	mm 1550	mm 1760	mm 1760	mm 2300	mm 2300
CESTO-TROMMEL-DRUM-TAMBOUR						
Diametro-durchmesser-diameter-diametre	mm 770	mm 840	mm 1030	mm 1030	mm 770x2	mm 840x2
Profondità-tiefe-depth-profondeur	mm 390	mm 840	mm 1030	mm 1030	mm 390x2	mm 840x2
Volume-volumen-volume-volume	dm ³ 182	dm ³ 305	dm ³ 438	dm ³ 582	dm ³ 182x2	dm ³ 305x2
VELOCITÀ CESTO-UNDREHUNGEN/Min.-R.P.M.-TOURS/MIN	r.p.m. 15-60	r.p.m. 15-60	r.p.m. 15-60	r.p.m. 15-60	r.p.m. 15-60	r.p.m. 15-60
TENSIONE ALIMENTAZIONE TRIFASE-3 PHASEN-3 PHASES ELECTRICAL SUPPLY-TENSION D'ALIM 3ph	V 380+N V 220	V 380+N V 220	V 380+N V 220	V 380+N V 220	V 380+N V 220	V 380+N V 220
FREQUENZA-FREQUENZ-FREQUENCY-FREQUENCE	Hz 50	Hz 50	Hz 50	Hz 50	Hz 50	Hz 50
POTENZA RESISTENZE-HEIZSTÄBELEISTUNG-HEATING RATED IMPUT-PUISSANCE GROUPE CHAUFFAGE	Kw 5.7+3	Kw 5.7+3	Kw 5.7+5.7	Kw 9+9	Kw 5.7+3X2	Kw 5.7+3X2
POTENZA MOTORE DRUM-MOTORLESTUNG-MOTOR RATED IMPUT-PUISSANCE MOTEUR	Kw 0,25	Kw 0,25	Kw 0,37	Kw 0,37	Kw 0,25X2	Kw 0,25X2
POTENZA MOTORE FAN-MOTORLESTUNG-MOTOR RATED IMPUT-PUISSANCE MOTEUR	Kw 0,37	Kw 0,37	Kw 0,37	Kw 0,55	Kw 0,37X2	Kw 0,37X2
POTENZA MOTORE COMPRESSOR-MOTORLESTUNG-MOTOR RATED IMPUT-PUISSANCE MOTEUR	Kw 1,5	Kw 1,5	Kw 2	Kw 2,5	Kw 1,5X2	Kw 1,5X2
TOTALE POTENZA INSTALLATA-GESAMTABSORPTION TOTAL-ELECTRIC ABSORPTION-ABSORPTION TOTAL	Amp. 10-14	Amp. 10-14	Amp. 15-20	Amp. 18-24	Amp. 10-14X2	Amp. 10-14X2
CONSUMO VAPORE-DAMPFVERBRAUCH-STEAM CONSUMPTION-CONSOMMATION VAPEUR	Kg/h 20	Kg/h 26	Kg/h 34	Kg/h 48	Kg/h 20X2	Kg/h 26X2
PRESSIONE VAPORE-DAMPFDROCK STEAM PRESSURE-PRESSION VAPEUR	Bar 5	Bar 5	Bar 5	Bar 5	Bar 5	Bar 5
PESO NETTO-NETTO GEWINCHT-NET WEIGHT-POIDS NET	Kg 244	Kg 255	Kg 350	Kg 395	Kg 460	Kg 490
PESO LORDO (circa)-BRUTTO GEWICHT (etwa)-GROSS WEIGHT (approx)-POIDS BRUT (environ)	Kg 284	Kg 325	Kg 395	Kg 435	Kg 500	Kg 540



ROTONDI group Srl
Via Fratelli Rosselli, 14/16
20019 Settimo Milanese (Milano) - Italia
Tel. (+39) 02.335.01.224
Fax (+39) 02.335.01.329
E-mail: rotondi@rotondigroup.it
www.rotondigroup.com

Agente:

La ROTONDI group Srl si assume il diritto di modificare dati ed informazioni contenuti nel presente stampato nell'interesse dello sviluppo e miglioramento del prodotto stesso. • ROTONDI group Srl reserves the right to modify data and informations contained in this folder in the interests of products development and improvement. • La ROTONDI group Srl se asume el derecho de modificar datos e informaciones contenidos en el presente material con el interés del desarrollo y mejoramento del producto. • ROTONDI group Srl behält sich das Recht vor, die in dieser Druckschrift enthaltenen Daten und Angaben im Zuge der Weiterentwicklung und Verbesserung des Produkts zu ändern. • ROTONDI Group on assume le droit de modifier les données et les informations contenues dans présente catalogue dans l'interesse de développe et amélioration des produits même.

RELEASE: 05/2012