

FIBIR ITALIA S.R.L.

Via Della Siderurgia, 3A/3B - 37139 Verona (Zai 2 Bassona) VR
Tel. +39 045.8680577 - Fax +39 045.8680534
E-mail: fibir@fibir.info - fibir@fibirverona.com
www.fibiritalia.com - www.myorange.it

Essiccatore doppio Fibir mod. FHG Stacked dryer Fibir mod. FHG



- Flusso dell'aria assiale
- Tamburo in acciaio inossidabile (AISI430)
- Facile installazione
- Schermo Touch screen ad alto contrasto
- Filtro in acciaio.

Optional:

- Gettoniere
- Versione monofase



- Axial flow design with powerful airflow
- 2-point roller system
- Large stainless steel drum (AISI430)
- Single-phase for easy installation
- High-contrast graphic Touch screen

Optional:

- Coin acceptor
- Single-phase version



STRUTTURA
IN ACCIAIO INOX



STAINLESS STEEL
STRUCTURE

GRANDE
APERTURA OBLÒ



WIDE PORTHOLE
OPENING

FIBIR ITALIA S.R.L.

Via Della Siderurgia, 3A/3B - 37139 Verona (Zai 2 Bassona) VR
Tel. +39 045.8680577 - Fax +39 045.8680534
E-mail: fibir@fibir.info - fibir@fibirverona.com
www.fibiritalia.com - www.myorange.it

Colonne essiccatori
Fibir mod. FHG
Stacked dryer
Fibir mod. FHG

Alta Efficienza

Essiccatore doppio

High Efficient Stacked Dryer



Technical dates / Dati tecnici	U.M	FHG 15 x 15	FHG 20 x 20
LOAD CAPACITY / CAPACITÀ	Kg	15	20
REVERSING DRUM / INVERSIONE CESTO	/	YES / SI	YES / SI
CYLINDER DIAMETER / DIAMETRO CESTO	mm	774	774
CYLINDER DEPTH / PROFONDITA' CESTO	mm	655	830
VOLUME	Liter / L.	308 x 2	390 x 2
EXHAUST / SCARICO	mm	2 x 155	2 x 155
GAS INLET / ENTRATA GAS	"	3 / 4	3 / 4
MOTOR POWER / POTENZA DEL MOTORE	Kw	2 x 0,25	2 x 0,25
FUN POWER / POTENZA VENTOLA	Kw	2 x 0,25	2 x 0,25
ELETRIC HEATING / RISCALDAMENTO ELETTRICO	Kw	2 x 15	2 x 18
COLLEGAMENTO SCARICO - EXHAUST CONNECTION	mm	2 x 150	2 x 150
ENTRATA GAS - INLET GAS	"	3 / 4	3 / 4
ALIMENTAZIONE ELETTRICA - POWER SUPPLY		220 V 50 Hz + 1 PH (versione a gas) 380 V 50 Hz + 3 PH (versione elettrica)	
DIMENSIONI / DIMENSION			
Dimensioni / Dimensions : LxPxH	mm	840 x 1046x 2100	840 x 1225 x 2100
Peso Netto / Net weight	Kg	260	320