

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

Lavasecco FIBIR Linea FP Dry Cleaning Machine FP Line



Dallo sviluppo della sua tecnologia, FIBIR presenta la sua nuova serie di macchine, progettate per rispettare la più severa normativa ambientale, per ottenere i migliori risultati di lavaggio con i costi di esercizio più ridotti, e per semplificare le manutenzioni ordinarie. Grazie al nuovo design le macchine FP Line permettono ulteriori vantaggi in economia gestionale, esse infatti possono essere equipaggiate con tutte le opzioni, anche quelle più esclusive come: il recupero di calore integrato per ridurre i consumi di energia; decontaminazione dei fanghi di distillazione; svuotamento automatico del distillatore con pompa fanghi; recuperatore a carboni integrato, per la riduzione dell'emissione di percloro a fine ciclo e quante altre applicabili a richiesta destinate a migliorare le performance produttive.



From development of technology, FIBIR presents the new dry cleaning machines, designed to meet the most stringent environmental regulations, to obtain the best cleaning results at lower costs, to simplify routine maintenance. Thanks at new design, the FP dry cleaning line, allow further advantages in economic management and can be equipped with many options even the most exclusive, such as: integrated heat recovery to reduce energy consumption; decontamination of distillation sludge; automatic emptying of the distiller with sludge pump, integrated carbon recovery unit to reduce the emission of perchloride at the end of the cycle, and many other options can be applied on request to improve production performance.



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

Lavasecco FIBIR Linea FP Dry Cleaning Machine FP Line

MODEL / MODELLO	UNITÀ/UNIT	FP 8	FP 10	FP 14	FP 16	FP 18	FP 25	FP 30	FP 45
LOAD CAPACITY / CAPACITÀ	kg	8	10	14	16	18	25	30	45
DIAMETRO / DIAMETER	mm	666	686	774	903	903	1078	1078	1190
PROFONDITÀ / DEPTH	mm	438	504	534	465	534	534	620	780
VOLUME / VOLUME	Liter	152	185	251	298	342	487	566	867
VELOCITÀ DI LAVAGGIO / WASH SPEED	r.p.m	45	42	42	42	42	35	35	30
VELOCITÀ DI ESTRAZIONE / EXTRACT SPEED	r.p.m	600	650	650	650	650	650	650	600
SERBATOIO SOLVENTE 1 / SOLVENT TANK 1	Liter	82	120	138	130	145	185	208	395
SERBATOIO SOLVENTE 2 / SOLVENT TANK 2	Liter	83	120	138	130	145	185	208	262
SERBATOIO SOLVENTE 3 / SOLVENT TANK 3	Liter	111	155	190	206	206	235	262	262
SERBATOIO DI DISTILLAZIONE / DISTILLATION TANK	Liter	85	150	200	220	220	250	290	479
POTENZA / ELECTRIC POWER									
MOTORE DI LAVAGGIO / WASHING MOTOR	kW	1.5	1.5	2.2	3.5	3.5	5.5	5.5	7.5
MOTORE POMPA SOLVENTE / SOLVENT PUMP MOTOR	kW	0.75	0.75	0.75	1.1	1.1	1.1	1.1	1.5
MOTORE VENTOLA / FAN MOTOR	kW	0.75	1.5	1.5	2.2	2.2	2.2	2.2	3
MOTORE COMPRESSORE / COMPRESSOR MOTOR	kW	1.5	2.6	3.8	4.5	4.5	5.8	5.8	6.6
MOTORE FILTRO / FILTER MOTOR	kW	0.37	0.37	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12x2
VENTOLA ASSORBITORE CARBONIO / CARBON ABSORBER FAN	kW	0.65	0.75	0.75	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
POTENZA RISCALDAMENTO DISTILLAZIONE* / DISTILLATION HEATING POWER*	kW	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	/	/	/
POTENZA RISCALDAMENTO ASCIUGATURA* / DRYING HEATING POWER*	kW	/	6.9	6.9	6.9	6.9	/	/	/
POTENZA GENERATORE DI VAPORE PER RECUPERO CARBONI* / CARBON REMOVAL HEATING POWER*	kW	/	6.9	6.9	6.9	6.9	/	/	/
COLLEGAMENTI / CONNECTIONS									
ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY		380V/50Hz/3Ph							
INGRESSO / INLET	"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"	1"	1"
SCARICO / DRAIN	"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"	1"	1"
INGRESSO VAPORE / STEAM INLET	"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
USCITA VAPORE / STEAM OUTLET	"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
INGRESSO ARIA COMPRESSA / COMPRESSED AIR	mm	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8
DIEMNSIONI / DIMENSIONS									
PROFONDITÀ / DEPTH	mm	1556	1940	2040	2140	2140	2405	2405	2500
LARGHEZZA / WIDTH	mm	1100	1430	1550	1550	1550	1580	1635	1850
ALTEZZA / HEIGHT	mm	1835	2040	2125	2290	2290	2560	2560	2620
PESO NETTO / NET WEIGHT	kg	700	1130	1500	1560	1800	2100	2210	3200

* Applicabile solo ai modelli con riscaldamento elettrico / Apply for electric heating models only

