

# 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.fibirverona.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.fibirverona.com - www.myorange.it

## Lavasecco FIBIR Linea FP Dry Cleaning Machine FP Line

MODEL / MODELLO	UNITÀ / UNIT	FP 12	FP 14	FP 16	FP 18	FP 20-22	FP 25-28	FP 30
<b>BASKET / CESTO</b>								
<b>LOAD CAPACITY / CAPACITÀ</b>	kg	12	14	16	18	20-22	25-26	30-35
<b>VOLUME / VOLUME</b>	Lt	218	250	300	340	400	500	600
<b>DIAMETRO/DIAMETER</b>	mm	774	774	903	903	1000	1100	1100
<b>PROFONDITÀ / DEPTH</b>	mm	465	534	468	534	510	524	624
<b>POTENZA / POWER</b>								
<b>POTENZA VAPORE / INST. STEAM. POWER</b>	kw	7.5	7.5	10	10	12	14	14
<b>MOTORE PRINCIPALE / MAIN MOTOR</b>	kw	1.5	1.5	3	3	4	5.5	5.5
<b>DISTILLAZIONE / STILL</b>								
<b>VOLUME UTILE / USEFUL VOLUME</b>	Lt	203	203	220	220	300	300	300
<b>VELOCITA' DISTILLO / STILL SPEED</b>	L/H	80	80	100	100	120	120	120
<b>FILTRO ECOLOGICO / ECOLOGICAL FILTER</b>								
<b>VOLUME / VOLUME</b>	Lt	66	66	66	66	66	66	66
<b>DIMENSIONI / DIMENSION</b>								
<b>LARGHEZZA / WIDTH</b>	mm	2109	2109	2179	2179	23020	2420	2420
<b>PROFONDITÀ / DEPTH</b>	mm	1560	1560	1560	1560	1560	1711	1711
<b>ALTEZZA / HEIGHT</b>	mm	2102	2102	2175	2175	2350	2480	2480
<b>PESO / WEIGHT</b>								
<b>PESO NETTO / NET WEIGHT</b>	kg	1190	1250	1360	1360	1450	1800	1900
<b>PESO IMBALLAGGIO / PACKING WEIGHT</b>	kg	130	130	140	140	150	160	160
<b>COLLEGAMENTI / CONNECTIONS</b>								
<b>INGRESSO ARIA COMPRESSA / COMPRESSED AIR INLET</b>	mm	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8	Ø 8
<b>INGRESSO USCITA ACQUA / WATER INLET&amp;OUTLET</b>	"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
<b>INGRESSO E USCITA VAPORE / STEAM INLET E OUTLET</b>	"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
<b>PRESSIONE VAPORE /STEAM PRESSURE</b>	BAR	7	7	7	7	7	7	7

