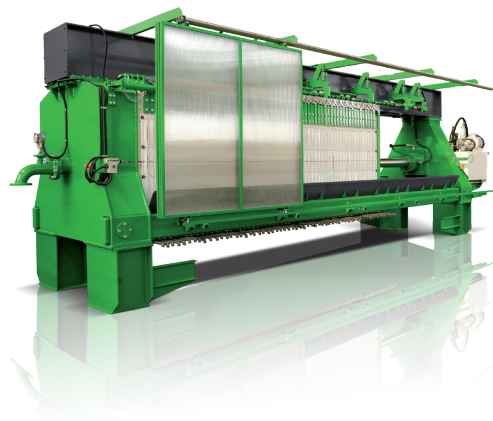


SERIE

FP

FILTROPRESSA

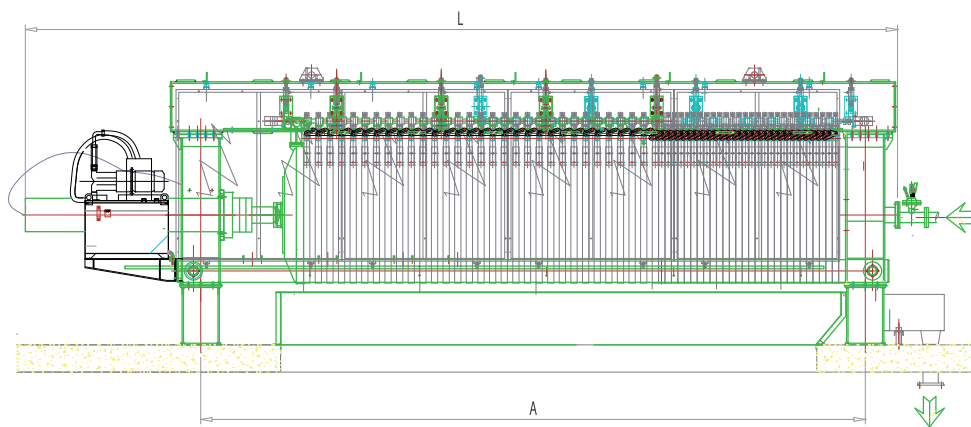
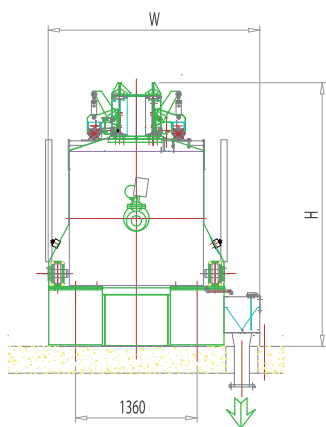


Caratteristiche tecniche								
Tipo	Numero piastre	Dimensione piastre	Materiale piastre	Spessore pannello*	Volume pannello	Volume totale	Superficie filtrante utile di una piastra	Superficie filtrante utile totale
		mm		mm	l	l	m ²	m ²
FP 15/31	31	1500x1500	Polipropilene	25-35	42,7-60,5	1280/1815	3,35	100
FP 15/46	46					1920/2720		150
FP 15/61	61					2560/3630		200
FP 15/91	91					3840/5450		300

Tipo	Tipo teli	Capacità di filtrazione	Percentuale di solido secco ottenibile in relazione al tipo di fango - normalmente fino a	Potenza installata	Lunghezza macchina L	Larghezza macchina W	Altezza macchina H	Peso indicativo
		N° di filtrate ora**	%	kW	mm	mm	mm	t
FP 15/31	Rilsan	1-5	80	9,2	6000	1960	3000	13650
FP 15/46		1-5			7175			15800
FP 15/61		1-5			8350			18000
FP 15/91		1-4			12700			30000

* Lo spessore del pannello viene determinato secondo necessità.

** Il numero delle filtrate dipende dal tipo di materiale.



COLORE

COMEC vi offre la possibilità di scegliere i vostri colori preferiti per macchine e impianti e quindi la possibilità di evidenziare l'individualità della vostra azienda.

Le caratteristiche e dimensioni non sono impegnative e la Comec-Binder S.r.l. si riserva di apportare modifiche e miglioramenti per ragioni commerciali e tecniche in qualsiasi momento e senza preavviso.

COMEC

Comec-Binder S.r.l. - Via Molino, 22 - 31050 Badoere di Morgano (TV) - Italia
Tel.: +39 0422 8383, Fax +39 0422 838400, comec@comec.it, www.comec.it