

SERIE

GCS

CLASSIFICA SABBIA CON IDROCICLONE



MATERIE PRIME PER L'EDILIZIA – TRATTAMENTI RIFIUTI

Ricupero efficiente ed economico delle sabbie fini

COMEC 

www.comec.it



SFIDA

Il sistema di classifica sabbia COMEC GCS è un sistema modulare, compatto ed altamente efficiente per la classifica e la disidratazione della sabbia. L'ingresso tangenziale della torbida con la sabbia nel ciclone genera un effetto centrifugo che comporta la separazione della sabbia dall'acqua.

SOLUZIONE

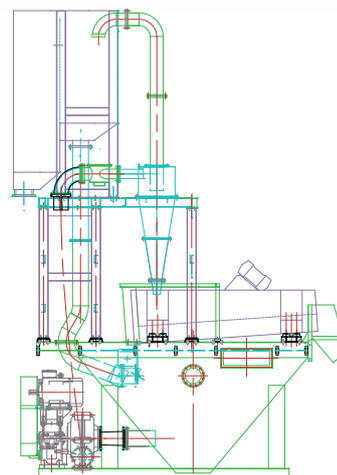
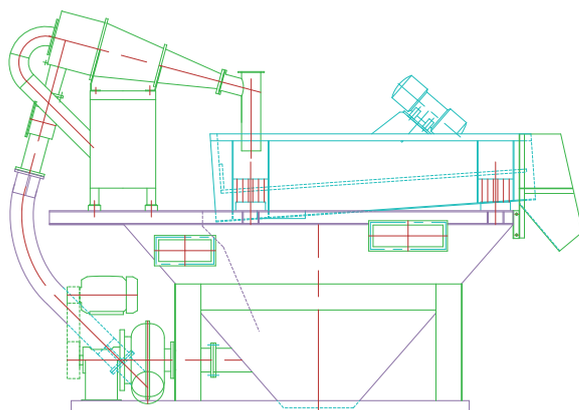
COMEC offre la possibilità di scegliere tra un grande numero di modelli la soluzione ottimale per le specifiche necessità dei clienti. La **Serie V** che sfrutta la gravità, convoglia la torbida con la sabbia nella vasca di chiarificazione senza impiego di pompe. La **Serie D** viene impiegata per la disidratazione di torbide ad alta percentuale di sostanze solide. Per le torbide a bassa percentuale di sostanze solide si ottengono i migliori risultati con la **Serie EIR**.

VANTAGGIO

Il sistema di classifica COMEC garantisce il prodotto finale sabbia della massima qualità. Un'ampia gamma di elementi di separazione assicura una precisa classifica della sabbia, riducendone la percentuale d'acqua a un minimo.

Caratteristiche tecniche						
*Modello	Ciclone/i	Pompa	Vibroasciugatore			Peso
	n° x Ø mm	kW	Modell	kW	Dimensioni	kg
GCS 15/2000	1x400	15	VA 170	3,2	850x2000	4250
GCS 25/2000	1x500	18,5	VA 230	4,4	1150x2000	4400
GCS 15/3000	1x500	22	VA 170	3,2	850x2000	4750
GCS 25/3000	1x600	22	VA 230	4,4	1150x2000	4400
GCS 35/3000	1x600	22	VA 345	7,2	1150x3000	5750
GCS 20/5000	1x750	30	VA 230	4,4	1150x2000	5500
GCS 35/5000	1x750	37	VA 345	7,2	1150x3000	6500
GCS 50/5000	1x750	37	VA 480	12,0	1600x3000	7000
GCS 20/7000	2x600	45	VA 230	4,4	1150x2000	6000
GCS 35/7000	2x600	45	VA 345	7,2	1150x3000	6750
GCS 65/7000	2x600	45	VA 480	12,0	1600x3000	9750
GCS 80/7000	2x600	45	VA 665	14,0	1900x3500	11500
GCS 20/10000	2x750	55	VA 230	4,4	1150x2000	6800
GCS 35/10000	2x750	55	VA 345	7,2	1150x3000	7750
GCS 65/10000	2x750	55	VA 480	12,0	1600x3000	10500
GCS 90/10000	2x750	55	VA 665	14,0	1900x3500	13000
GCS 125/10000	2x850	90	VA 855	18	1900x4500	14500

* = il 1° numero indica la portata in m³/h della sabbia = il 2° numero indica la portata in l/min dell'acqua



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.