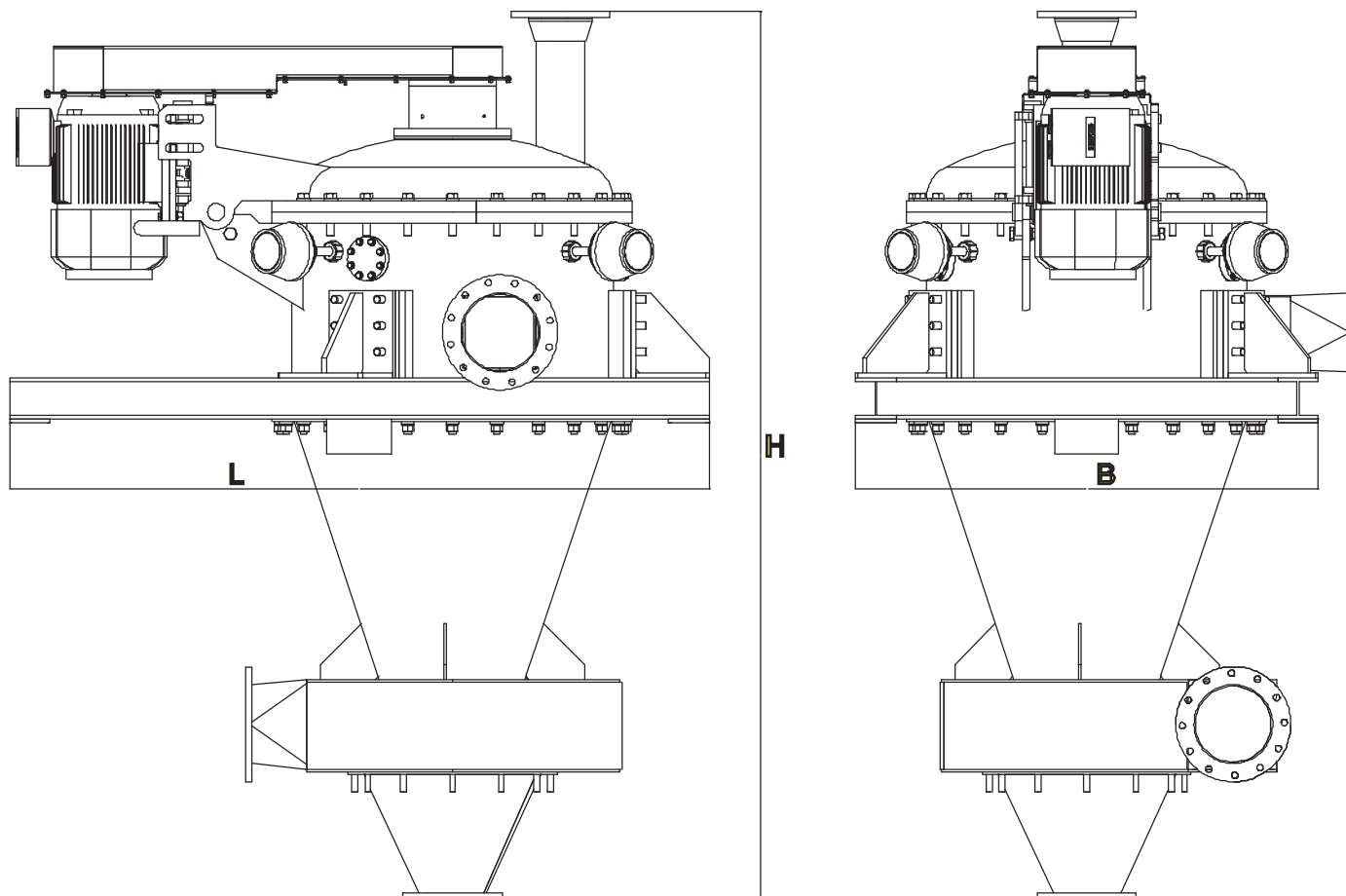


Technische Daten Feinsichter CDC

Die Baugrößen

Der Feinsichter CDC ist in 5 Baugrößen mit Antriebsleistungen zwischen 4 und 75 kW verfügbar. Eine exakte Abstimmung von Sichertad, Luftmenge, Sichertadrehzahl lässt einen direkten Vergleich der gesamten Baureihe zu. Die Sichterergebnisse einer Mühlengröße lassen sich somit auf alle anderen übertragen.



Technische Daten

		CDC 400	CDC 600	CDC 750	CDC 1100	CDC 1600
Skalierung		0,5	0,55	0,68	1	1,45
Durchmesser Gehäuse	mm	400	600	750	1100	1600
Durchmesser Sichertad	mm	200	300	375	550	800
Max. Drehzahl Sichertad	min ⁻¹	7200	5100	3600	3000	1700
Leistung	kW	4	7,5	15	37	75
Luftmenge (Sichtluft) min.	Nm ³ /h	450	780	1560	2340	3540
Luftmenge (Sichtluft) max.	Nm ³ /h	750	1300	2600	3900	5900
Aufgabemenge min.	kg/h	50	100	190	290	430
Aufgabemenge max.	kg/h	600	1200	2400	3600	5400
Grenzkorn D97	um	3 - 150	3 - 150	4 - 200	5 - 200	5 - 200
Länge	mm	950	1400	1780	2500	3700
Breite	mm	800	900	1100	1600	2300
Höhe	mm	1170	1700	2140	3050	4450
Gewicht	kg	1100	1210	1500	2200	3400



Chemill GmbH
0049 (0)151 677 914 66
www.chemill.net