

2 THETA

Analytical standards and equipment

2 THETA ASE s.r.o., Jasná 307, 735 62 Český Těšín, CZ Tel/Fax: 558 732 122/224, 602 240 553

Laboratorní čelist'ové drtiče

Čelist'ový drtič je přístroj určený k drcení průmyslových tvrdých a polotvrdých materiálů s výstupním zrnem v rozsahu 1 až 21 mm. Drtící čelisti a boční desky pracovního prostoru jsou zhotoveny z kalené nástrojové oceli. Čelisti je možno dodat také z vysoce odolného spékaného materiálu GH13 (tvrdosti 1 100 HV 87% WC, 13% Co). Pomletý materiál propadává přes drtící čelisti do spodní plechové nádoby. Jemnost drcení se nastavuje pákou umístěnou na čelní straně. Zařízení se vyznačuje vysokou provozní spolehlivostí a jednoduchou obsluhou.

Drtič BCD mini je možno dodat ve stolovém provedení, nebo na spodním rámu.

Technická data:	BČD-2	BČD-3	BCD mini
Rozměry	350x750x750 mm	400x800x980 mm	400x600x1150 mm
Max. vstupní zrna	80 mm	120 mm	60 mm
Výstupní zrna	1 - 21 mm	1 - 20 mm	1 - 12 mm
Výkon drtiče	cca. 100 kg / hod. dle mat.	cca. 140 kg / hod. dle mat.	cca. 60 kg / hod. dle mat.
Hmotnost	160 kg	230 kg	95 kg
Příkon	1,1 kW	1,6 kW	0,75 kW
Napájecí napětí	3x400 / 50 Hz	3x400 / 50 Hz	3x450 / 50 Hz

