



**LABORATUVAR TİPİ
ÇEKİÇLİ KIRICI**

Laboratuvar Tipi Çekiçli Kırıcı

MODEL LB 300

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kırma-Öğütme Haznesi Çapı /Boyu : 400 mm. /250 mm.

Motor Gücü : 3-5.5 KW-1400d/d

Laboratuvar Ölçekli Çekiçli Kırıcılar, dış gövdeleri çelik konstrüksiyon imal, iç astarları ve rotor flanşları HARDOX malzemedен imal edilmektedir. Rotor üzerinde serbest çalışan Çekiç-alt ızgara arasında malzemeyi kırar-öğütür. Çekiçler ve elek vazifesi yapan alt ızgaralar Yüksek Manganlı Çelik Dökümden imaldir. Tane boyutu bu alt ızgaraların değişimiyle sağlanabilmektedir. Kırılan yada Öğütülmüş malzeme , makine alt kısmında bulunan haznede toplanır.

Besleme Boyutu : < max. 50 mm. (Malzeme sertliğine göre besleme boyutu değişebilir.)

Çıkış Boyutu : min.>500µm -1 mm.(Farklı tane boyutları için alt ızgaraları değiştirilebilir ters-düz edilebilir özelliktedir.)

