



**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.)

