

ÜÇ HÜCRELİ JİG

THREE PISTONS JIG 200 X275 mm



ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

1 HP, 1400 dev/dak, 380 v, 3p, 50 Hz elektrik motorlu ve redüktör tahrkli.

Pulsasyon hızı 0-300 dev/dak arası kademesiz olarak kademesiz ayarlanabilir.
200 x 275 mm ebadında 3 adet pistonlu, 1mm, 2mm, 3mm, 4mm açıklıklı alt elekleri ile tekml.
İri taneli kömür ve maden cevherlerinin laboratuarda zenginleştirme olasılığının saptanmasında kullanılır.Çelik konstrüksiyon gövdeli her biri 200 x 275 mm ebadında üç kompartımanlı ve pistonlu. Pulsasyon eksantirik mili dönüş hızı 0 - 300 dev/dak arası elektronik motor hız kontrol cihazı ile kademesiz ayarlanabilir. Eksantrik yataklar aşınmaya mukavim bronzdan imal edilmiştir.Her kompartıman alttan müstakil vanalıdır. Her kompartımana üstten müstakil vanalar ile su takviyesi yapılır.

Nominal Kapasite < 150 kg/saat (Malzemenin cinsine ve iriliğine bağlı olarak)

TECHNICAL DETAILS

Driven by a 1 HP, 1400 rpm, 380 v, 3p, 50 Hz electrical motor and gearbox drive.

It is a device to enrich various minerals like carbon,coke,etc.,in three compartments.
Equipped with three pistons, with cross sectional dimensions 200 x 275 mm, driven by an eccentric crank shaft on three water basins and enrich the material through a screen deck.
The pulse rate infinitely variablae from 0 to 300 rpm by an electronic motor speed controller.
Provided with five square opening wopen wire mesh stainless steel sieves with sizes 1mm, 2mm, 3mm, 4mm,5 mm .

Nominal capacity up to 150 kg/h
(depending on the type and size of material)