

## فلوتاسیون ستونی آزمایشگاهی



### مشخصات فنی

قطر ستون: ۳ اینچ

ارتفاع ستون: ۳-۴ متر

جنس ستون: پلکسی گلاس ضد اسید

اسپارجر: از جنس استنلس استیل و استاندارد

خوراک دهی: با سرعت متغیر

الکترومپ باطله: ۰/۵ اسب، ۱۴۵۰ RPM، دیافراگمی ۱ اینچ

سیستم کنترل سطح پالپ: سطح سنج میله‌ای ۲۰-۴۰ mA با کنترلر الکترونیکی

فلومتر آب: مکانیکی ۱۵ L/min -۰ با دقت ۰/۱ L/min

فلومتر هوا: مکانیکی ۱۰ L/min -۰ با دقت ۰/۱ L/min

ابعاد دستگاه: ۵۰\*۵۰\*۴۰ سانتیمتر

وزن دستگاه: ۱۵۰ کیلوگرم

مجهز به بافل در طول ستون

معرفی دستگاه: فلوتاسیون مواد معدنی ریزدانه و سبک با این دستگاه با راندمان بالا انجام می‌شود.

آدرس: تهران، رباط کریم، شهرک صنعتی پرند میدان فن آوری خیابان گلزار

خیابان گل آذین، واحد D۷۹ تلفن: ۰۲۱-۵۶۴۱۸۹۲۴-۶

www.daneshfaravaran.com

info@daneshfaravaran.com