

## Míchadla hřídelová řady RZR - VÝKONNÉ MÍCHÁNÍ



Domníváte se, že univerzálním míchadlem dosáhnete vynikajících výsledků při náročných aplikacích ?

Výkonnými míchadly řady RZR dosáhnete i při nejnáročnější úkolech perfektních výsledků a navíc Vám poskytnou nejvyšší bezpečnost a dlouhou životnost !!!

- provedení míchadla a umožňuje pohodlné nastavení **optimální výšky hřídele**
- dvě rychlosti zajišťují **nejvyšší výkon v celém rozsahu otáček** a míchadla jsou určena pro nepřetržitý provoz a to i v výzkumu polymerů
- všechna míchadla udržují konstantní rychlost při změně zatížení a dokonce jsou schopna po určitou dobu pracovat i při 200 % přetížení
- snížení procesního času a možnost míchání **velice viskózních kapalin** díky patentované technologii inoJET®
- dálkové ovládání **zvyšuje bezpečnost** a komfort
- tepelná pojistka vypne motor při přehřátí a tím chrání obsluhu
- dlouhá životnost i v agresivním prostředí a možnost nepřetržitého provozu díky uzavřenému krytu
- průměrná provozní **životnost 10 let** je podpořena 3 letou zárukou

# Vysoký výkon míchání

Provedení hřídele umožňuje  
pohodlnější nastavení výše rotoru

Kryt s kvalitním těsněním zaručuje  
dlouhou životnost a bezúdržbový  
**nepřerušovaný provoz** i v agresivním  
prostředí

Pokud dojde k **tepelnému přetížení**  
**motor přístroj vypne**, čímž je  
zaručena bezpečnost obsluhy.

Díky dálkovému ovládání lze  
zařízení provozovat **velmi bezpečně**  
také z povzdálí, tedy mimo  
uzavřenou dílešť.



Dva rychlostní stupně umožňují  
**nevyšší výkon po celé rychlostní  
škále**, díky čemuž je přístroj velice  
vhodný pro nepřetržitý provoz, např.  
při výzkumu polymerů

Elektronické míchadlo udržuje  
přesně stanovenou rychlost  
i **při změně zatížení** a dokonce je  
po omezenou dobu schopno snášet  
200% přetížení bez přerušování  
provozu

Díky novému patentovanému rotoru inoJET  
pro **míchání gelů** můžete **snadno** a v omezeném  
čase míchat média, která jsou časově náročnější