

LSR ELA SNIŽUJE MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO MATERIÁLU NA MÉNĚ NEŽ 0,5% COŽ ZARUČUJE MÍRU VYUŽITÍ MATERIÁLU AŽ 99,5 %



ÚSPORA NÁKLADŮ



Automatický odzdušňovací systém pro rychlou, bezpečnou a čistou výměnu bubnu.

Volitelná pneumatická podpora bubnu. Pomáhá ušetřit dalších až 50% zbytkového materiálu.

Série LSR ELA s 1:1 směšovací systém pro tekutý silikonový kaučuk (LSR) je jedním z nejpobulárnějších zařízení svého druhu na trhu.

Od svého prvního uvedení před několika lety byl neustále vyvíjen ve spolupráci s našimi obchodními partnery, aby nyní mohl nabídnout špičkové funkce, které Vám pomohou zajisti:

- skvělou úroveň obsluhy
- vysokou efektivnost
- značnou úsporu nákladů

STANDARDNÍ VLASTNOSTI

- Inteligentní ovladač tlaku Smart Control a komunikační servo řízení zajišťují souběžné vyprázdňování bubnu při konstantním zachování mísení.
- Kompaktní design - úspora místa a podpora pro vysokozdvizné vozíky
- Intuitivní a velký ovládací panel (PLC) pro snadné zjištění stavu zpracování
- Automatické provzdušnění a odzdušnění desky
- Zařízení pro rychlou a bezpečnou výměnu bubnu
- Upozornění na poloprázdný či prázdný barel
- Procesní jednotka 1/2'' s:
 - Statický směšovač
 - Zařízení pro snadné upuštění tlaku
 - Integrovaný stativ
 - Indikátor tlaku
 - Uzavírací ventil

LSR ELA

LSR ELA PŘICHÁZÍ V RŮZNÝCH VARIANTÁCH

Rozměry zařízení	Délka	Šířka	Výška - základní
	1.250 mm	960 mm	2.020 mm

Směšovací poměr podle objemu	1:1
Maximální dyn. operační tlak	200 bar
Elektrické připojení	3x 400 V + N + PE
Frekvence	50 Hz
Výkon (celkem)	3,5 kW
Hmotnost	přibl. 600 kg

LSR 200 ELA

VOLITELNÉ

- Dávkování jedné nebo dvou aditiv / barev
- Nový nastavitelný ventil pro dávkování barvy
- Měřicí kontrolní systém (MCS)
- Zvedák pro 200L sudy
- Kryt s malou hmotností s přímým otevíráním dveří
- Možnost navýšení napětí
- Pracovní jednotka 1" nebo 8 mm se statickým směšováním

LSR 20 ELA

VOLITELNÉ

- Dávkování jedné nebo dvou aditiv / barev
- Nový nastavitelný ventil pro dávkování
- Měřicí kontrolní systém (MCS)
- Možnost navýšení napětí
- Pracovní jednotka 1" nebo 8 mm se statickým směšováním

Rozměry zařízení	Délka	Šířka	Výška - základní
	800 mm	750 mm	1.900 mm

Směšovací poměr podle objemu	1:1
Maximální dyn. operační tlak	200 bar
Elektrické připojení	3x 400 V + N +
PE Frekvence	50 Hz
Výkon (celkem)	3,5 kW
Hmotnost	přibl. 200 kg