

FASTRIP T2-120 MIX

ALIT TECHNOLOGIES vyvinul zařízení FASTRIP T2-120 MIX na základě svých mnohaletých zkušeností v oblasti odlakování barev. Toto zařízení zajišťuje mechanické působení odlakovacího přípravku na díl pomocí hydrostatické síly vytvářené míchadlem. To z něho dělá oproti variantě s ultrazvukem tiché zařízení, které je zároveň schopno pracovat i s větším znečištěním odlakovací lázně (více kalu). Absence ultrazvuku zároveň umožňuje použití elektronických součástek, které nejsou tolik citlivé na teplo vytvářené běžným pracovním procesem.



BEZPEČNÉ



ÚČINNÉ



ODOLNÉ



JEDNODUCHÉ



FASTRIP[®]

by ALIT Technologies

VLASTNOSTI

- Vysoce kvalitní nádrž obdélníkového tvaru kompletně vyrobená z nerezové oceli AISI 304 s tloušťkou stěn 2 mm a rozměry 450 x 700 x 300 mm.
- 1" nerezový vypouštěcí ventil na dně vany pro snadné vypouštění, vybaveno teplotním čidlem pro přesnou kontrolu teploty odlakovací lázně.
- Nerezové míchadlo zajišťuje stálé míchání odlakovací lázně, což vede k efektivnímu odstraňování barvy a dosažení stabilní teploty v celém objemu vany.
- Bezpečnost zaručuje řemenový převod, který chrání motor před přímým působením tepla a výparů, společně s elektronickým zámekem, který zastaví míchadlo v případě otevření víka.
- Odlakovací zařízení je mimořádně uživatelsky přívětivé, disponuje vestavěným kontrolním panelem, externími spínači pro úpravu parametrů a tepelně izolovaným víkem s písty pro snadné otevírání a zavírání.



KOŠÍK NA DÍLY



MÍCHADLO



OCHRANNÝ KRYT MÍCHADLA



MOTOR MÍCHADLA

VNĚJŠÍ ROZMĚRY ZAŘÍZENÍ	1148 x 848 x 872 mm
VNITŘNÍ ROZMĚRY NÁDRŽE	cca 450 x 900 x 380 mm
OBJEM VANY	cca 120 l
MAXIMÁLNÍ TEPLOTA LÁZNĚ	80 °C
CELKOVÁ HMOTNOST (BEZ NÁPLNĚ)	210 Kg
NAPÁJENÍ	400 V, 3P+T, 16A
INSTALOVANÝ ELEKTRICKÝ VÝKON	cca 4 500W
ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ	4 pólová průmyslová vidlice
VEPUSŤČÍ VENTIL	1" GAS M

FASTRIP T2-120 MIX
je nejkompaktnější
odlakovací zařízení
z nabídky
ALIT Technologies.

ALIT Technologies
*Chemické odlakování kovů:
věřte odborníkům*

