



LINEÁRNÍ PLNÍCÍ ZAŘÍZENÍ LP 2A 5

elektrické vybavení:

elektrický rozvaděč umístěný na boku sazený programovatelným logickým automatem Allen Bradley (Micrologix1000) s bezkontaktními spínacími prvky, paměť EEPROM a zdrojem

pneumatické vybavení stroje:

šoupátkové nepřímo řízené rozvaděče 5/2 a 5/3 SMC

Součástí dodávky stroje je prohlášení o shodě, zpráva o revizi elektrického zařízení (výchozí revize) a Návod k použití zařízení, obsluze a údržbě a elektrodokumentace.

počet plnicích míst:	2
počet plnicích válců:	2
max. plněný objem na jeden zdvih válce	5 080 ccm možnost nastavení násobné dávky
max. půdorysná velikost obalu:	320 x 320 mm
max. výška obalu:	420 mm
výkon zařízení:	cca 3 500 l/hod
elektrické připojení:	230/400V, 50Hz, 1,5 kW
pneumatické připojení:	5 bar, min. 6 Nm ³ / hod

Zařízení zahrnuje následující části:

- stojan stroje s celoplošnými kryty (AISI 304)
- článkový dopravník (4m) s plastovými články o šířce 114,3 mm a regulačním pohonem s frekvenčním měničem (ovládání z panelu) – zastavování během plnění
- hlavní pohon stroje s frekvenčním měničem (ovládání z panelu)
- desku s konzolou plnicích válců a kryty (ERTA, AISI 304)
- plnicí válce kompletní (ocel tř.17, ventily PVC-C, ERTA, PTFE, AISI 304)
- napájecí trubku DN 50 (PVC)
- vodící trámce závor a hřebenu s úchyty (AISI 304)

Celková cena:

LP 2A 5

498 500,- Kč

Uvedené ceny jsou bez 19% DPH.

Na zařízení je vystaven certifikát o typové zkoušce certifikačním orgánem ITI TÜV.

V ceně zařízení je uvedení stroje do provozu u zákazníka a zaškolení obsluhy v délce jednoho pracovního dne.

Dodací podmínky:

- dodací lhůta je 12 týdnů od zaplacení 40% zálohy na náš účet
- cena zařízení je včetně montáže, zaškolení obsluhy a uvedení stroje do provozu
- ceně není zahrnuta doprava zařízení k zákazníkovi
- záruční doba 12 měsíců od uvedení stroje do provozu u objednatele

Lineární plnicí zařízení LP 2 A5 je určeno k plnění tekutých produktů do lahví. Dávkovaná tekutina je odměřována objemově pomocí plnicích válců. Zařízení je stavebnicové konstrukce a umožňuje sestavit stroj podle požadavků zákazníka, t.j. zvýšit počet plnicích válců na 4 nebo 6. Alternativně lze stroj doplnit různými typy plnicích jehel, odsáváním pěny a vymýváním spodního poloprostoru plnicích válců.

Technické údaje:

Maximální výkon:	cca 500 až 700 lahví /hod
Počet plnicích míst:	2
Plněná dávka:	do 5 080 cm na jeden zdvih, možnost opakování dávky velikost dávky plynule stavitelná pomocí šroubu
Pohon stroje:	mechanický
Regulace výkonu:	plynulá pomocí frekvenčního měniče
Příkon:	cca 1,5 kW
Napětí:	400/230 V, 50Hz, TNC
Pneumatické prvky:	SMC