



Vakuovací stroje Stolní model - 12 m³/h, vstup pro inertní plyn



602179 (EVP12D)

VAKUOVÝ BALICÍ STROJ, 12 M³/HOD, STOLNÍ, DIGITÁLNÍ displej

Zkrácená specifikace

Položka č.

Stolní model z nerezové oceli AISI 304 s vypouklým průhledným víkem z PMMA plexiskla. S vakuovým senzorem pro kontrolu úrovně vakua, není nutná žádná kalibrace. Vakuová komora se zaoblenými rohy pro snadné čištění. Digitální ovládací panel s 10 editovatelnými uživatelskými programy (vakuum, extra vakuum, doba svaření, procento plynu), včetně cyklu na zavařovací sklenice a 1 nastavitelného cyklu odvzdušňování. Možnost externího vysávání v sáčcích nebo nádobách. Display zobrazuje alarmová hlášení, pokud jsou zjištěny závady (např. potřeba cyklu čištění oleje). Včetně 2 podkládacích PE desek do komory. Délka svařovací lišty 310 mm. Snadný přístup pro servis prostřednictvím sklopného otevírání těla. K dispozici je volitelná Bluetooth tiskárna štítků pro splnění požadavků HACCP (extra příslušenství).

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____

Hlavní funkce a vlastnosti

- Stolní vakuová balička s olejem mazanou vakuovou pumpou.
- Řízení úrovně vakua pomocí vysoce přesného vakuového senzoru, který nevyžaduje kalibraci.
- Vakuová komora z nerezové oceli se zaoblenými rohy pro snadné čištění.
- Pevné, průhledné víko z PMMA (plexiskla) se zaoblenými hranami; otevře se automaticky na konci cyklu.
- Ovládací panel, odolný vůči kapalinám, vlhkosti, nečistotám a prachu.
- Digitální ovládací panel s 10 editovatelnými uživatelskými programy (vakuum, extra vakuum, doba svaření, procento plynu).
- 1 vakuový cyklus pro zavařovací sklenice.
- 1 nastavitelný odvzdušňovací cyklus.
- Nastavitelný čas svaření 0,1 až 6 sekund.
- Specifický cyklus čištění oleje pumpy (H2Out).
- Automatická varování, pokud potraviny potřebují vychladnout (horké), selhání v procesu balení, chybějící plyn, výměna oleje.
- Příprava pro možnost externího vakuového balení do nádob připojením specifické trubky k trysce pro odsávání vzduchu (k dispozici jako náhradní díl).
- Včetně 2 podkládacích PE desek.
- Svařovací lišta 310 mm, snadno vyjmívatelná pro čištění.
- Příprava pro napojení na systém inertního plynu.

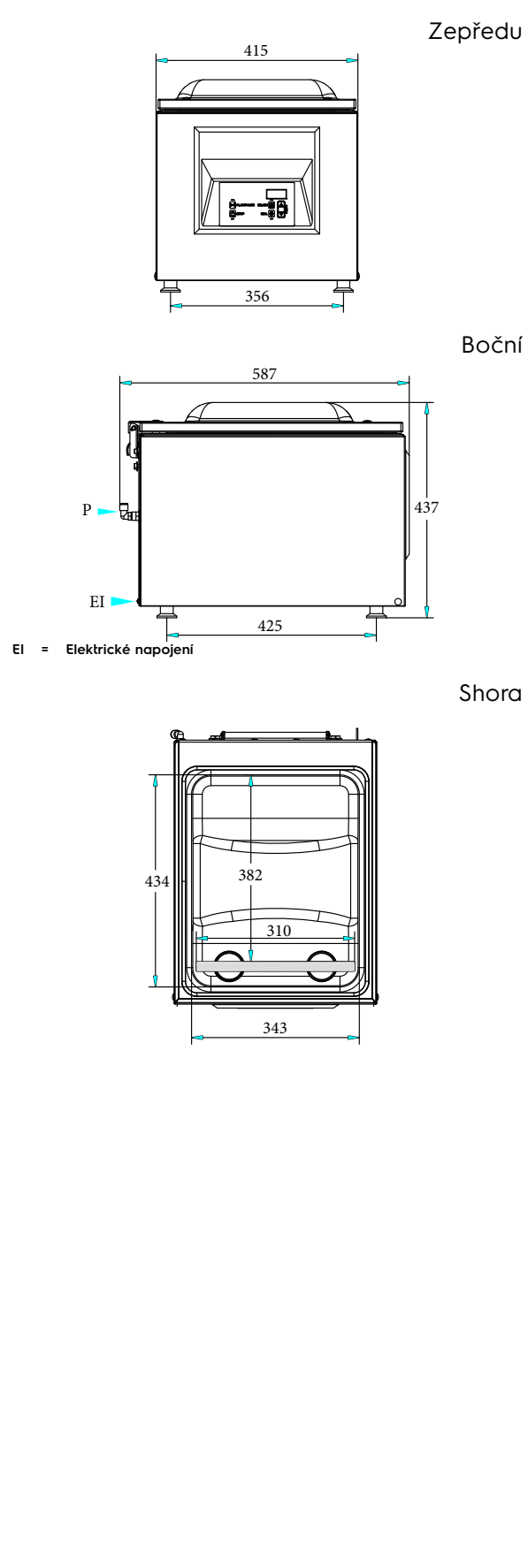
Konstrukce

- Konstrukce výhradně z ušlechtilé nerez oceli AISI304.
- Snadný přístup pro servis prostřednictvím odklápacího těla.

Extra příslušenství

- Vložka s náklonem do komory PNC 650240 pro balení tekutin (pro vakuové balicí stroje se svařovací lištou 310mm nebo jejími násobky).
- Vozík nerezový 570x630x700mm. PNC 650242
- Tiskárna štítků, Bluetooth (pro PNC 650243 štítky 50x60mm), s displejem (EN/IT). K ovládání tiskárny nutná speciální aplikace.

SCHVÁLENO: _____


Elektro
Napětí:
602179 (EVP12D)
220/240 V/1N ph/50-60 Hz
Celkový příkon:
0.7 kW
Hlavní informace
Objem vany: 19 lt

Pumpa/vývěva: 12 m³/h

Pozice svařovací lišty: Vpředu

Délka svařovací lišty: 310 mm

Max rozměry komory (komora + víko): 434 x 343 x 175 mm

Pracovní rozměry komory: 382 x 343 x 135 mm

Počet podkládacích desek: 2

Vstup pro plyn: 2

Vnější rozměry, Šířka: 415 mm

Vnější rozměry, Hloubka: 587 mm

Vnější rozměry, Výška: 437 mm

Netto váha (kg): 46.5
