

PAKOWARKA PRÓŻNIOWA
Вакуумная упаковочная машина



PP-4.6



CE



PAKOWARKA PRÓŻNIOWA
Вакуумная упаковочная машина

PP-4.2E

PP-4.2E
PP-4.6

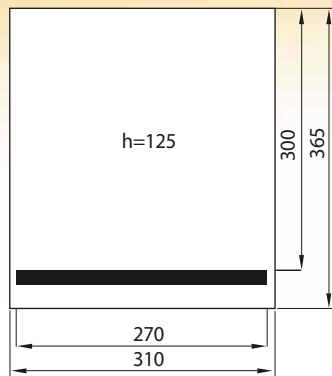
PAKOWARKA PRÓŻNIOWA

Вакуумная упаковочная машина

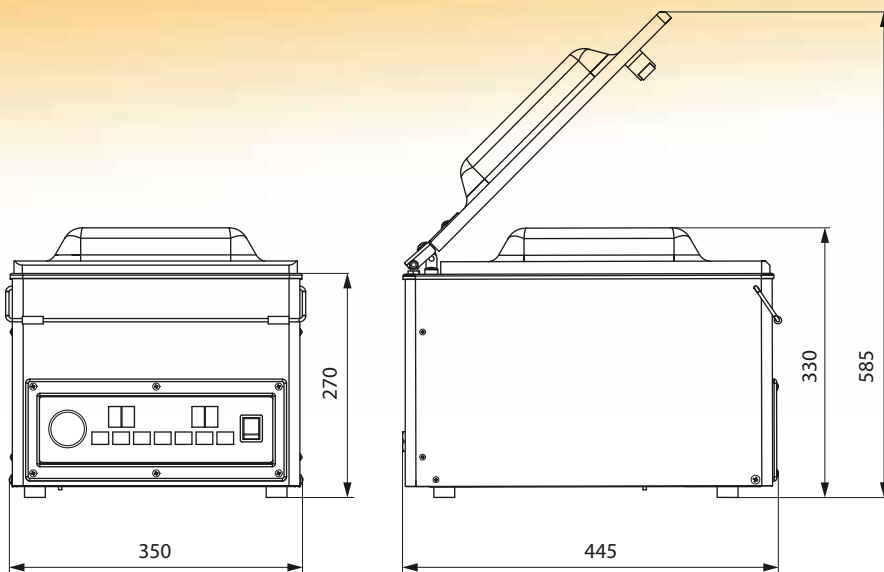
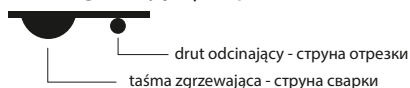


PP-4.2E

Komora próżniowa | Вакуумная камера



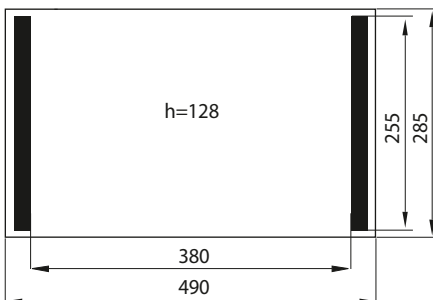
Listwa zgrzewająca | Сварочная планка



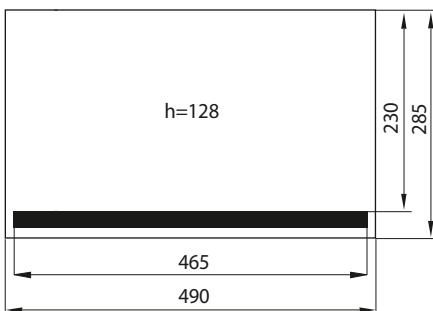
PP-4.6

Komora próżniowa | Вакуумная камера

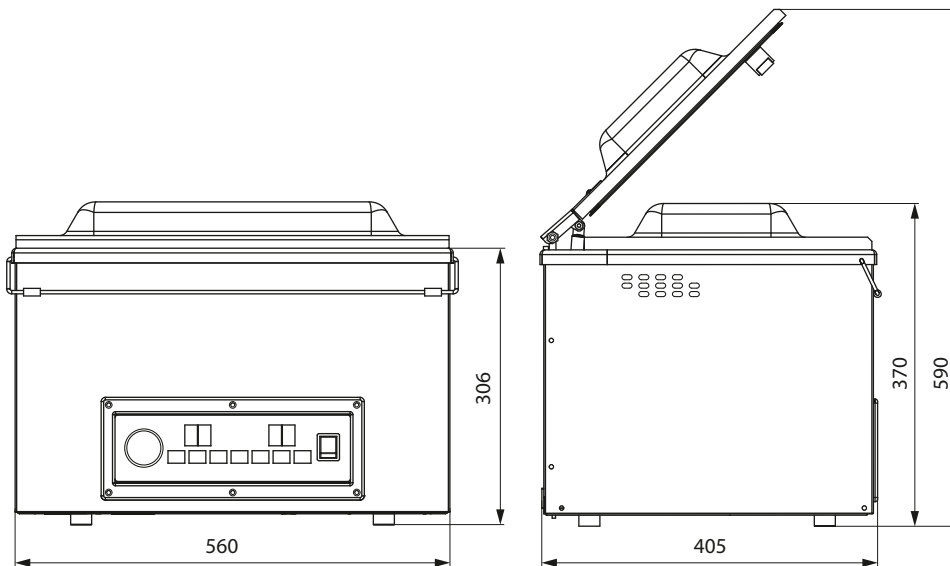
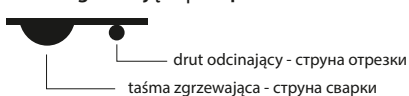
Wersja A | Исполнение А



Wersja B | Исполнение В



Listwa zgrzewająca | Сварочная планка



DANE TECHNICZNE

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

		PP 4.2E	PP 4.6
Wymiary komory Размеры камеры	mm мм	310 x 365 x 125	490 x 285 x 128
Długość zgrzewu Длина сварки	mm мм	270	2 x 255 (Wer. A Исп. А) 465 (Wer. B Исп. В)
Wydajność pompy próżniowej Производительность вакуумного насоса	m ³ /h м ³ /ч	6 / 8	12
Wymiary gabarytowe Габаритные размеры	mm мм	350 x 445 x 330	560 x 405 x 370
Masa Масса	kg кг	32	49
Zasilanie elektryczne Электропитание	V/Hz В/Гц	230/50	230/50
Moc Установленная мощность	kW кВт	0,37	0,55
Rodzaj listwy zgrzewającej Исполнение сварочной планки		zgrzew + odcinanie сварка + отрезка	zgrzew + odcinanie сварка + отрезка



Zakład Techniki Próżniowej
TEPRO SA

75-216 Koszalin
ul. Przemysłowa 5
tel. +48 94 343 24 81
fax +48 94 343 26 58
www.tepro.com.pl
marketing@tepro.com.pl