



PROMAFLEX

PROMAPRINT

PROMACUT

PROMAPRESS

Докато сито печатът предлага единствено продукция в голям мащаб, термотрансферният печат позволява изработването по поръчка на декорации за облекла и производство в малък тираж на същите ниски цени.

Термотрансферният печат се състои от 3 прости стъпки: **изработване дизайна** на логото на компютър, **изрязване** на винила посредством режещ плотер и **трансферирането** му върху текстил чрез термопреса.

Предлагаме трите серии продукти, необходими за топъл печат: **Promapress**, **Promaflex**, **Promacut**.



НАКРАТКО

МУЛТИФУНКЦИОНАЛНА ТЕРМОПРЕСА



TS – 4050SAE AC – 3023ME AC – 3830ME стр.3

ПРЕСИ ЗА ПЛОСКИ ПОВЪРХНОСТИ

РЪЧНИ стр.4

TS – 3838M TS – 4050ME TS – 15060ME

ПНЕВМАТИЧНИ стр.5

TS – 4050PE TS – 4050PA2E

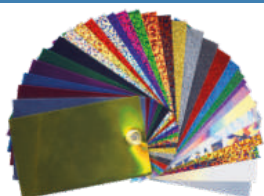
ВЪЗДУШНИ КОМПРЕСОРИ **ДРУГИ АКЦЕСОАРИ**



ПРЕСИ ЗА ДРУГИ ПОВЪРХНОСТИ

CQ – 178ME/PE MG – 170ME AC – 1115M стр.6

МАТЕРИАЛИ ЗА ТЕРМОТРАНСФЕРЕН ПЕЧАТ – PROMAFLEX



СЕРИЯ МАТЕРИАЛИ ЗА ИЗРЯЗВАНЕ стр.7/8

СЕРИЯ ФОЛИЯ ЗА ПРИНТИРАНЕ стр.9

РЕЖЕЩИ ПЛОТЕРИ – PROMACUT



PC – 360 PC – 450 PC – 720 PC – 1360 стр.10

PC – 430L PC – 730E стр.11

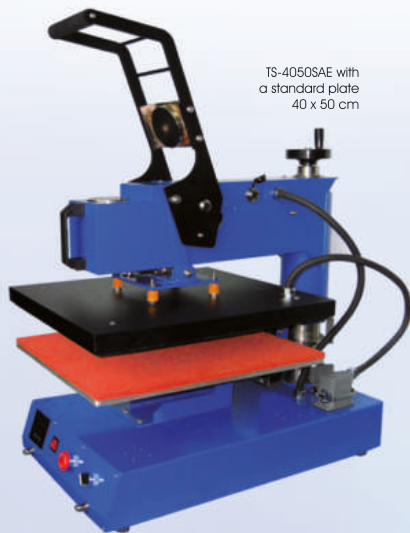
PROMA PRESS

За обработването на всякакви видове облекла и твърди материали, предлагаме пет модерни серии за тениски, шапки, чаши, чинии, аксесоари и др. Нашата разнообразна линия от продукти включва машини, които извършват висококачествен пресинг за инк-джет, лазер, сублимационна трансферна хартия и флокиране, както и други процеси на термощамповане. За малки и промишлени количества продукция осигуряваме ръчни, пневматични и автоматични варианти, с цени, отговарящи на качеството. Пресите са оборудвани с модерни аксесоари, съвместими в една и съща серия. Освен това сме готови да осъществим вашите специални желания за дизайн и изработване, например при поръчка на рисунка, аксесоари, размери на чинии и т.н.

TS – 4050SAE Новата преса TS – 4050SAE е най-поливалентната на пазара и притежава много привлекателни преимущества и конкурентна цена.

Тази термопреса се намира точно между ръчните и пневматичните модели. Тя е наистина уникална! С всичките си принадлежности, тази преса за тениски се трансформира според пазарните ви нужди и осигурява термотрансфер върху всякакви повърхности!

ЕДНА ЕДИНСТВЕНА ПРЕСА ЗА ВСИЧКИ ВИДОВЕ ТРАНСФЕРИРАНЕ!



TS-4050SAE with a standard plate 40 x 50 cm

Новата PromaShirt TS – 4050SAE е swing-away, получавтоматична модерна термопреса с размер на долната плоскост 40 x 50 см, за трансфериране върху текстил и други плоски материали: тя не се нуждае от въздушен компресор. Затваря се ръчно, а електромагнит задържа пресата затворена, при изключване тя се освобождава автоматично.

Термопресата TS – 4050SAE е уникална и е представител на последно поколение термопреси, като съчетава продуктивност и поливалентност. Съвместима е с всички съществуващи аксесоари по избор на PrinaPress и трансферира върху всякакви видове материали: тениски, шапки, парчета, различни по размер чаши, чинии, чанти и плоски артикули с плътност до 125 мм.

Благодарение на бързата и лесна смяна на долните и горните плоскости, тази преса се превръща в един изключително модерен поливалентен модел. Със своето автоматично отваряне, монтирането на double station shuttle с избор на текстил или шапка, превръща TS – 4050SAE в преса от най-високо ниво. По едно и също време трансферирайте и подготвяйте вашите изделия!



принадлежности за работа с парчета: нагриващ плот с размер 15 x 15 см и долен плот с размер 15 x 15 см и 10 x 10 см



долна нагриваема плоча за парчета с размер 15 x 15 см



двуместна стойка за аксесоари за шапки и парчета



нагриващ плот с размер 30 x 23 см



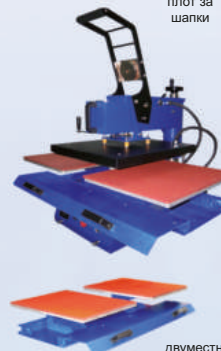
нагреватели за плочи (диаметър) ø 15 x 11 см



приспособление за чаши (за директно свързване с термопресата; с избор на 4 размера)



горен и долен плот за шапки



двуместна стойка

- паралелно отваряне
- система с отваряне чрез приплъзване
- 40 x 50 см тefлонова плоскост за нагриване
- U-образна поставка
- автоматичен дигитален таймер и аларма
- комплект от 4 взаимозаменяеми долни плочи по избор
- бутон за спешни случаи
- лесен достъп до електронното табло в най-долния шкаф
- дигитален контрол върху температурата с регулация от 0° до 230° C
- до 120 изображения на час

PROMA PLATE

AC – 3023ME / AC – 3830ME



стандартен плот с размер 30 x 20 см



нагреватели за плочи (диаметър) ø 15 x 11 см



горна нагриваема плоча за парчета с размер 15 x 15 см



горен и долен плот за шапки



дигитален таймер за отборване на времето и звукова сигнализация



система с отваряне чрез приплъзване за по-добър визуален достъп



дигитален контрол върху температурата с регулация от 0° до 230° C



до 120 изображения на час



нововъведение: подвижна ел.кутия



стандартен плот с размер 38 x 30 см

PromaPlate AC – 3023ME и AC – 3830ME са ръчни поливалентни термопреси, проектирани да трансферират върху различни носители, например чинии, чаши, шапки и плоски материали с размери до 30 x 20 см (за модел AC – 3023ME) или 38 x 30 см (за модел AC – 3830ME) с дебелина до 6 см.

Термопресата AC – 3830ME позволява да се прави трансфер пейзаж или портрет върху цял A4 формат.

Пренасянето и работата с тези поливалентни преси е толкова лесна, освен това те са и идеална начална инвестиция в сублимационната техника, която би допринесла за откриване на нови пазари и възможности за вашия бизнес. Лесни за употреба, пресите са снабдени с 6 сменяеми затоплящи се плоскости по избор, за да се постигне по-добро трансфериране върху облекла и текстил (подложки за мишки, знамена, бебешки лигавничета, кърпи, хавлии за баня, шапки и т.н.), както и върху твърди повърхности (чаши, касички, чинии, плочки, запалки, ключодържатели, подложки за чаши, алуминиеви листове и др.).

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ТЕРМОПРЕСИТЕ

	TS – 4050SAE	AC – 3023ME	AC – 3830ME
Мощност / Амп.	230 W / 16 A	900 W / 5 A	2 kW / 9 A
Напрежение	220 V	220 V	220 V / 110 V
Размери в см	40 x 69 x 96	31 x 38 x 28	40 x 56 x 44
Размери в инч	16 x 27,6 x 38,4	12,4 x 15,2 x 11,2	100 x 140 x 110
Тегло в кг	82	14	25
Тегло в паунд (lbs)	177,12	30,2	54
Гаранция	1 година / Сертификат за качество		

PROMASHIRT

TS – 3838M

PrimaShirt TS – 3838M е ръчна термотрансферираща преса, пригодена за използване в магазини, спортни клубове и сдружения, тя е компактна и ергономична. Освен това тя може да намери място по изложения и панаири, подходяща е за амбулантна търговска дейност, благодарение на това, че е лека и лесна за пренасяне. Създадена за формат А4, тази икономична преса с отлично качество на тансфериране, осигурява на всеки начинаещ най-доброто решение и рентабилна инвестиция за изготвяне на производство в малки тиражи.



TS – 4050ME

PrimaShirt TS – 4050ME е модерна ръчна термотрансферна преса за тениски и други плоски материали. По-голямата преса е подходяща за работилници и за по-големи тиражи. Голямата долна плоча осигурява по-добра видимост, което улеснява например поставянето на лого. Освен това работната площ в А3 формат увеличава печатната повърхност с едно действие, например при направата на една спортна фланелка е възможно да се трансферира наведнъж и номера и името. За разлика от



TS – 15060ME

TS – 15060ME е ръчна топлотрансферна преса с формат 150 x 60 cm за трансфер върху всякакви платове и плоски материали. Отварянето и затварянето се извършват механично, работата е по-лесна и удобна. 150 сантиметровата дължина осигурява трансфериране върху покривала и сублимационни материали с голям размер (хавлии за баня, шалове, знамена, банери), както и изработването по поръчка на дрехи (блузи, спортни фланелки, тениски...) Голямата работна площ улеснява поставянето на няколко материала и осигурява увеличение на продуктивността, особено при сублимацията, която изисква повече време (наведнъж могат да се трансферират 15 подложки за мишки, 52 плочки за подова настилка с рамер 10.8X10.8 cm, 183 визитки...) Капацитетът на продуктивност се увеличава и от възможността за поставяне на 3 долни плочи, което лесно превръща TS – 15060ME в преса с три работни плота с размер 40X50 cm (позволява да се принтират приблизително 180 тениски на час при сублимация).



ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ТЕРМОПРЕСИТЕ

	TS – 3838M	TS – 4050ME	TS – 15060ME
Мощност / Амп.	170 W / 8 A	230 W / 11 A	750 W / 15 A
Напрежение	220 V	220 V	220 V / 320 V
Размери в см	40 x 57,7 x 33	42 x 74 x 41	152 x 88,7 x 137
Размери в инч	16 x 23 x 13,2	16,8 x 29,6 x 16,4	60,8 x 35,4 x 54,8
Тегло в кг	26,7	38	285
Тегло в паунд (lbs)	57,6	82,08	615,6
Гаранция	1 година / Сертификат за качество		

TS – 4050PE

PrimaShirt TS – 4050PE е пневматична топлотрансферна преса, снабдена със завъртащ се „swing-away“ нагреваем плот. Тя е проектирана с U-образна стойка и с модерна функция за приспособяване на комплекта от 4 плота. Автоматичната пневматична система с активирани при натискане на бутон, позволява продуктивна работа без никакви усилия, особено за жени. Успоредните плочи дават възможност да се принтира върху по-плътни материали, като например керамични плочки за сублимация. Освен това, ние осигуряваме крачен педал за активирани, една находчива система, която позволява на ръцете да бъдат

свободни, така че операторът на пресата да може да се справя лесно с по-трудни материали, като например чадъри, багажни чанти или дрехи, които трябва да бъдат разпъвани. Термопресата автоматично регулира налягането, което е необходимо. Например, тя осигурява възможност за събиране накуп на 5 до 10 фланелки на долния плот, за да се спести време. Възможността за поставяне на два плота с приплъзване по избор позволява допълнително да се увеличи продуктивността на TS – 4050PE и да се работи на единия плот, докато другият е зает.



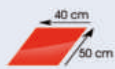
изисква въздушен компресор



бутон за спешен случай



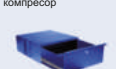
автоматичен таймер



тефлонова нагревателна плоча с размер 40 x 50 cm



добра видимост заради завъртащата се система за отваряне „swing away“



лесен достъп до електронното табло в долния шкаф



комплект от 4 взаимозаменяеми долни плоскости по избор

120 pcs

до 120 изображения на час

0° to 230°

дигитален контрол върху температурата с регулация от 0° до 230° C

U-образна поставка

възможност за двоен плот

TS – 4050PA2E

TS – 4050PA2E е пневматична преса с двоен нагреваем плот, която е подходяща за промишлени продукции и е лесна и удобна за използване. Фиксираният двоен плот на TS-4050PA2E спестява място и съкращава движенията на оператора по време на работа. Освен това, тъй като нагреваемата плоча е тази, която се мести от единия край в другия, логото остава неподвижно върху дрехата, което ограничава неговото размаване. Възможни са 3 цикъла на работа: ръчен, полуавтоматичен и изцяло автоматичен, които успешно се приготвят към различни видове производство. Най-доброто решение за

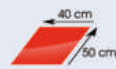
повишаване на продуктивността е автоматичният цикъл, при който се използват и двата долни плота. Настроиването на двата таймера за засичане на времето покачва скоростта на работа на оператора, което перфектно отговаря на изискванията на промишлената производителност. Нещо повече, движението нагоре-надолу и завъртането „swing-away“ на горната плоскост не изискват намесата на оператор.



изисква въздушен компресор



бутон за спешен случай



тефлонова нагревателна плоча с размер 40 x 50 cm



паралелното отваряне на горната плоча осигурява добра видимост



лесен достъп до електронното табло в долния шкаф



автоматичен таймер

200 pcs

до 200 изображения на час

0° to 230°

дигитален контрол върху температурата с регулация от 0° до 230° C

U-образна поставка

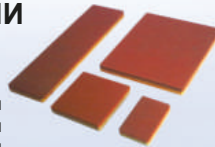
комплект от 4 взаимозаменяеми долни плоскости по избор

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ТЕРМОПРЕСИТЕ

	TS – 4050PE	TS – 4050PA2E
Мощност / Амп.	230 W / 11 A	230 W / 11 A
Напрежение	220 V	220 V
Размери в см	41 x 71 x 64	95 x 84 x 91
Размери в инч	16,4 x 28,4 x 25,6	38 x 33,6 x 36,4
Тегло в кг	82	150
Тегло в паунд (lbs)	177,12	324
Гаранция	1 година / Сертификат за качество	

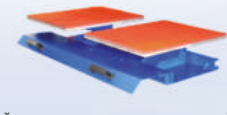
КОМПЛЕКТ ОТ 4 ПЛОЧИ

Размери:
 * 8 x 12 cm
 * 15 x 15 cm
 * 25 x 30 cm
 * 12 x 45 cm



Благодарение на този комплект от 4 плочи, които могат да се приложат на всички PrimaShirt преси, се работи перфектно върху къси и дълги ръкави, спортни гащета, работни облекла, чанти, чадъри и др. Лесно могат да се поставят по два начина (вертикално и хоризонтално).

ДВОЕН ПЛОТ



Двойният плот превръща вашите TS-4050SAE или TS-4050PE преси в истински високопроизводителни машини (повече от 200 облекла на час). Никакво губене на време! Този двоен плот осигурява трансферирането върху фланелка, докато подготвяте друга на втория плот през това време.

ВЪЗДУШНИ КОМПРЕСОРИ

PrimaAir 20 л

Този безшумен въздушен компресор с обем 20 л се използва с нашите TS-4050PE пневматични термопреси, с PrismaCap CQ-178pe и с PrismaPatch PA-1515PE. Подходящ е за по-малки производства (до 50 броя) в рамките на максимум 30 мин. време за обработване и на минимум 1 час време за охлаждане между всеки продукт, за да се избегне прегряване на TS-4050PE.



20 л вместимост 47 децибела 67L/min капацитет 8 деления

PrimaAir 50 л

Създаден за висока серийна производителност, този безшумен въздушен компресор с обем 50 л се използва с пресата TS-4050PE с двоен плот, както и за термопресата TS-4050PA2E. Снабден с охладителен вентилатор, PrimaAir 50л е високопроизводителен без опасност за прегряване. Ние ви съветваме да използвате два 50-литрови въздушни компресора при промишлено производство с TS-4050PA2E, за да се предотврати преждевременно износване.



50 л вместимост 50 децибела 134L/min капацитет 10 деления

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

ДЪРЖАЧ ЗА ЧАШИ

Хоризонталният държач за чаши е със силиконово покритие. V-образната му форма, както и наличието в средата на разстояния за държката на чашата, осигуряват по-добър захват и лесно трансфериране. Подходящ е за всякакви размери - от чаши за кафе до халби за бира.

Регулиращите плъзгащи плоскости са проектирани за работа с чаши с малък диаметър, те позволяват лесно да се постави вашият печат.



МАСИ

Термотрансферните преси на PROMATTEX могат да бъдат снабдени с алуминиеви маси, като се монтират върху подложките с крачета, които се застопоряват, за да се осигури добра стабилност. По-големите модели осигуряват и свободно пространство около пресата, което може да се използва за поставяне на лога и аксесоари.



70 x 48 x 65 cm

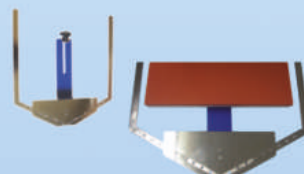
95 x 76 x 61 cm

150 x 78 x 70 cm

КОМПЛЕКТ ЗА ПОЗИЦИОНИРАНЕ НА ТЕКСТИЛЕН МАТЕРИАЛ

Като допълнение към лазерната показалка, този комплект за позициониране на текстилен материал е съвместим с всеки плот, разположен по ширината на U-образна стойка.

Той ви позволява да нанижете дрехите по всяко време на долната дъска за ръкави.



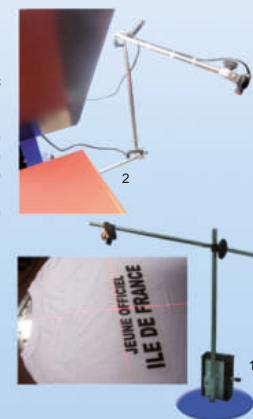
ЛАЗЕРНА ПОКАЗАЛКА

2 лазерни показалки с многобройни позиции:

1: Лазерната показалка е подвижна и може да бъде монтирана около термопресата.

2: Лазерната показалка може да бъде поставена на главната релса на вашата PrimaShirt TS – 4050ME.

Две перпендикулярни линии от червен сноп светлина се разнасят на долната плоча. Техният ъгъл на пресичане показва точното място на маркировката.



PROMA CAP

CQ – 178ME / CQ – 178PE

PROMA PATCH

PA – 1515ME / PA – 1515PE

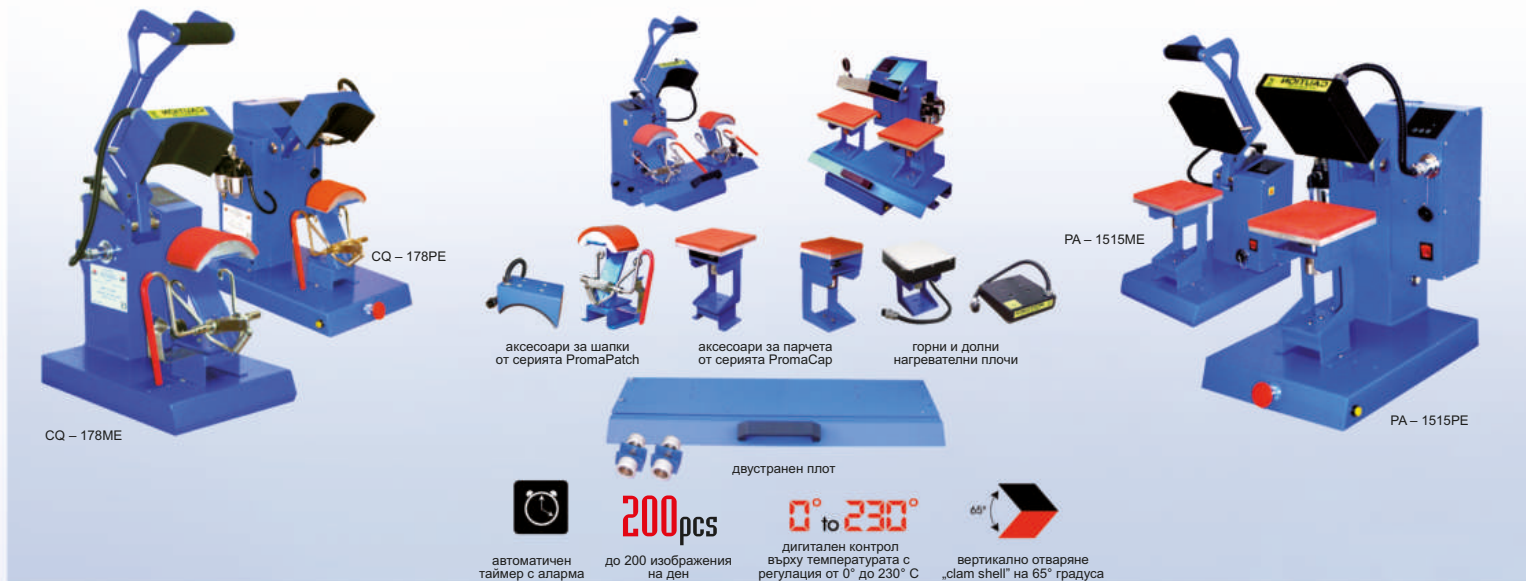
(в наличие е ръчен и пневматичен вариант)

PrromaCap CQ – 178 ME е модерна ръчна термопреса с размер на плота 18X8 см, която е проектирана за работа с различни видове шапки. Благодарение на системата си от регулируем долен плот и затягане, позиционирането на материалите става изключително лесно.

По желание на нашите клиенти, ние създадохме ново поливалентно устройство, което позволява на една преса да изпълнява две различни функции чрез избор на аксесоари: PrromaPatch PA - 1515ME и PrromaCap CQ – 178ME.

PrromaPatch PA – 1515ME е модерна ръчна термопреса, създадена за апликиране върху материали на парчета, емблеми и за почти всички видове дребни материали. Включени са два плота с размери: 10x10 см и 15x15 см, а нагреваемият плот е със стандартни размери: 15x15 см. Освен това, ние можем да осигурим по избор и долен нагреваем плот, за да е възможно трансферирането върху по-плътни облекла, бродирани емблеми. Действително технологията на двойно затопляне гарантира по-бърз и по-качествен термотрансфер върху по-плътни материали.

В наличност са ръчна и пневматична версия (нужен е възд.компресор с обем 20 л). Ръчната версия е по-скоро предназначена за по-малки производства, докато пневматичната версия гарантира по-голяма производителност и по-лесно управление. Скоростта на производство може да бъде увеличена дори още повече, благодарение на предлагания по избор двоен плот.



ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ТЕРМОПРЕСИТЕ

	CQ – 178ME	CQ – 178PE	PA – 1515ME	PA – 1515PE
Мощност / Амп.	540 W / 1,4 A – 50 / 60 Hz	540 W / 1,4 A – 50 / 60 Hz	540 W / 1,4 A – 50 / 60 Hz	540 W / 1,4 A – 50 / 60 Hz
Напрежение	220 V	220 V	220 V	220 V
Размери в см	27 x 36 x 68	30 x 49 x 43	27 x 65 x 51	30 x 49 x 43
Размери в инч	10,8 x 14,4 x 27,2	12 x 19,6 x 17,2	10,8 x 26 x 20,4	12 x 19,6 x 17,2
Тегло в кг	18	18	18	17
Тегло в паунд (lbs)	38,8	38,8	38,8	36,7
Гаранция	1 година / Сертификат за качество			

PROMA MUG

MG – 170ME

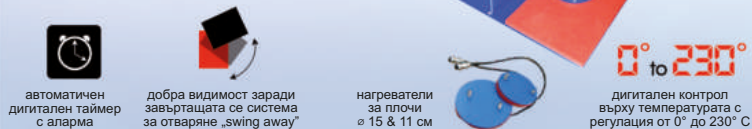
Създадена за шамповане чрез лазерно трансфериране или сублимация на чаши и други цилиндрични предмети, модерната ръчна PrromaMug MG170ME е компактна и е гаранция за функционалност, благодарение на своята хоризонтална позиция. За да увеличим възможностите на шамповане, ние сме в състояние да осигурим още 4 размера по желание, които могат да се заменят лесно и бързо. Възможностите за дизайн са неограничени, благодарение на нашия отдел по Проучвания и Разработки, който може да създаде желаните размер (до 160 мм височина). Големата площ за шамповане осигурява трансферирането на снимка или лого върху цялата чаша. Една от основните преимущества е възможността на всеки работен плот да регулира диаметъра от един размер до по-голям. Например, стандартният работен плот позволява шамповането на чаши с диаметър от 80 до 90 мм. За да удължите живота на работния плот, ние ви съветваме да избягвате използването на големи по размер работни плотове за малки предмети и никога да не ги използвате празни.



PROMA PLATE

AC – 1115M

Евтина и лесна за използване при трансфериране върху чинии. Доставя се с два нагревателни плота с размер на работната площ 11 и 15 см.



ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ТЕРМОПРЕСИТЕ

	MG – 170ME	AC – 1115M
Мощност / Амп.	400 W / 2 A	370 W / 1.89 A
Напрежение	220 V	220 V
Размери в см	37 x 31 x 29	25 x 39 x 22,5
Размери в инч	14,8 x 12,4 x 11,6	10 x 15,6 x 9
Тегло в кг	8	10
Тегло в паунд (lbs)	17,2	21,6
Гаранция	1 година / Сертификат за качество	

P^{plus}
PROMAFLEX

P^{pu special}
PROMAFLEX

P^{pvc}
PROMAFLEX

P^{pvc special}
PROMAFLEX



P^{plus}
PROMAFLEX

P^{pu special}
PROMAFLEX

PromaFlex PU е полиуретаново фолио с лек гланц ефект, което отговаря на екологичните изисквания и е изследвано в най-добрите лаборатории на SGS® и FITI®. Суровините са инертни, не съдържат PVC и тежки метали. Фолиото се отделя лесно и е проектирано да създава добро покритие и отличен отпечатък на финия детайл, благодарение на своя лепилен слой. С фолиото се работи лесно, което позволява разрастване на дизайнерските възможности.

PromaFlex PU е фолио, подходящо за апликиране върху различни текстилни материи, като например памучни, полиестерни, някои найлонови и др. Благодарение на добрата сработка между полиуретановото фолио и синтетичната основа, то може да се мие при температура до 80° C и да се печата върху тъмни текстилни материи. Наскоро палитрата на PromaFlex PU се обогати с **нови 6 цвята**.

СТАНДАРТНИ ЦВЕТОВЕ



PU02 черно	PU13 сиво	PU01 бяло	PU24 бежово	PU23 жълто-кафяво	PU17 лимонено-жълто	PU06 жълто	PU09 оранжево	PU08 червено
PU15 розово	PU22 фуксия	PU16 тъмно виолетово	PU10 лилаво	PU04 тъмносиво	PU03 кралско синьо	PU18 синьо	PU05 небесно синьо	PU19 морско синьо
PU20 светло зелено	PU11 зелено	PU12 тъмно зелено	PU21 каки	PU14 кафяво				



СПЕЦИАЛНИ ЦВЕТОВЕ

PU30 златно	PU31 сребърно	PU32 неоново жълто	PU33 неоново оранжево	PU34 неоново розово	PU35 неоново зелено	PU36 неоново синьо
----------------	------------------	-----------------------	--------------------------	------------------------	------------------------	-----------------------

Температура: от 140 до 160° C
Време: от 8 до 12'
Отлепване: хладно / студено

Плътност: 90 микрона
Пране: до 80° C
Пакинг: 102 см x 25 ML

P^{pvc}
PROMAFLEX

P^{pvc special}
PROMAFLEX

PromaFlex PVC е фолио с мат ефект, без лепилен слой, което осигурява неговото по-бързо отделяне, както и работата с големи цифри, букви и логa. Този процес ви спестява доста време и като прибавим и ниската му цена, повишаването на производителността е на лице. PromaFlex PVC е подходящ за щамповане върху различни текстилни материи, като например памучни, полиестерни, акрилни и др. Плътността му допринася за отличното покритие върху тъмни текстилни материи и за високата устойчивост при пране.

СТАНДАРТНИ ЦВЕТОВЕ



02 черно	13 сиво	01 бяло	06 жълто	09 оранжево	08 червено	15 розово	10 лилаво	04 тъмносиво
03 кралско синьо	05 небесно синьо	11 зелено						

СПЕЦИАЛНИ ЦВЕТОВЕ

30 златно	31 сребърно	32 неоново жълто	33 неоново оранжево	34 неоново розово	35 неоново зелено	36 неоново синьо
--------------	----------------	---------------------	------------------------	----------------------	----------------------	---------------------

Температура: от 150 до 160° C
Време: от 8 до 12'
Отлепване: хладно / студено

Плътност: 180 микрона
Пране: до 80° C
Пакинг: 102 см x 25 ML

Plus
PROMAFLEX

PromaFlex plus е модерна серия, която предлага специални гами, например металик, блестящи, лъщящи, които е почти невъзможно да постигнеш с обикновен сито печат. Благодарение на лекия лепилен слой, PromaFlex Plus е подходящо за лога с малки до средни размери. Фолиото PromaFlex Plus е дори още по-тънко, но е и по-устойчиво от останалите от серията PromaFlex и изисква по-голям натиск при рязане.

Тъй като PromaFlex Plus фолиото е неразтегаемо, то изисква по-специални грижи при изпиране.

ЛЪЩЯЩИ



70 златно лъщящо

71 сребърно лъщящо

72 черно лъщящо

73 червено лъщящо

74 синьо лъщящо

75 зелено лъщящо

76 лилаво лъщящо

Температура: от 150 до 160° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено

Плътност: 275 микрона
Прање: до 40° C
Пакинг: 102 см x 25 ML

МЕТАЛИК



60 златно металик

61 сребърно металик

66 червено металик

67 синьо металик

68 лилаво металик

69 зелено металик

83 черно металик

БЛЕСТЯЩИ



52 сребърно блестящо

53 златно блестящо

54 червено блестящо

55 синьо блестящо

56 кралско синьо блестящо

57 лилаво блестящо

58 зелено блестящо

59 розово блестящо

82 черно блестящо

ДРУГИ



60 перлено

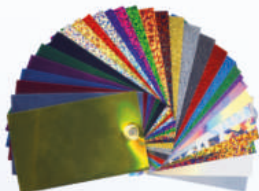
61 спектърно

62 безцветно

63 кристално

64 дъга

66 многоцветно

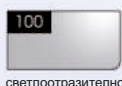


Температура: от 140 до 150° C
Време: от 5 до 10'
Отлепване: хладно / студено

Плътност: 100 микрона
Прање: до 40° C
Пакинг: 98 см x 25 ML

Нашият Светлоотразителен цвят е съобразен с изискванията на **BS EN 471** (хармонизирани европейски стандарти) за минимум коефициент на отразяване, което позволява да се използва от официални органи. Вече е в наличност и нашият нов цвят с ефект „СВЕТЛИНА В ТЪМНИНАТА“ (фотолуминисцентен ефект).

СВЕТЛООТРАЗИТЕЛНО

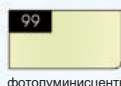


100 светлоотразително

Температура: от 160 до 165° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено
Плътност: 135 микрона
Прање: до 60° C
Пакинг: 102 см x 25 ML



ФОТОЛУМИНСЦЕНТНО



99 фотолуминисцентно

Температура: от 150 до 160° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено
Плътност: 100 микрона
Прање: до 60° C
Пакинг: 102 см x 25 ML



PROMAFLOCK



PromaFlock е винил с ефект кадифе, който може да бъде трансфериран върху всякакъв вид текстилна материя (памучна, полиестерна, акрилна...).

Тази особена текстура се дължи на високата гъстота на влакната, ето защо за нарязването ѝ е необходимо специално острие. PromaFlock е серия, специално разработена за спортни и неофициални облекла, както и за модната индустрия.

ЦВЕТОВЕ



102 черно

112 сиво

101 бяло

106 жълто

109 оранжево

108 червено

115 розово

104 тъмно синьо

103 кралско синьо

111 зелено



Температура: от 150 до 160° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено

Плътност: 350 микрона
Прање: до 80° C
Пакинг: 102 см x 25 ML

Съвместими с всички солвентни и екосолвентни принтери, артикулите от серията PrimaPrint се **печатат и изрязват** лесно, като се използва апликиращо фолио и се трансферират с термопреса. Една от основните преимущества е способността да се поставят върху специални материали, като например найлон, чанти. За по-голяма ефективност ви препоръчваме да тествате преди да използвате.



НАШАТА ЕКО СЕРИЯ

Тази полиуретанова серия отговаря на изискванията за запазване на околната среда. Докладът на лабораторията FITI® потвърди, че в материалите няма токсични вещества, с изключение на PVC и тежки метали. PU фолиото е тънко, което прави материята мека при допир и удобна за носене. Процесът на печатане е подобрен, благодарение на по-бързото сушене на мастилото и на по-доброто качество на печата. Всички тези особености биха ви помогнали да пуснете в производство големи тиражи без никакъв проблем.



Prima PROMA PRINT

Фолио с леко гладък ефект. Подходящ за тъмни и светли текстилни материали.

Температура: от 150 до 160° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено
Плътност: 100 микрона
Пране: до 60° C
Пакинг: 102 см x 25 ML



Pclear PROMA PRINT

Прозрачно фолио с лек гланцов ефект. Подходящ само за светли текстилни материали.

Температура: 140° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: студено
Плътност: 100 микрона
Пране: до 60° C
Пакинг: 102 см x 25 ML



Psilver PROMA PRINT

Сребърно фолио с леко гладък ефект. Модерната версия на PrimaPrint PU. За тъмни и светли текстилни материали.

Температура: от 150 до 160° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено
Плътност: 100 микрона
Пране: до 60° C
Пакинг: 102 см x 25 ML



Pdarklite PROMA PRINT

Фотолуминесцентно фолио с леко гладък ефект. Свети в тъмното. Подходящ за тъмни и светли текстилни материали.

Температура: 140° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено
Плътност: 100 микрона
Пране: до 60° C
Пакинг: 102 см x 25 ML

ДРУГИ ИНТЕРЕСНИ СЕРИИ



Ppvc PROMA PRINT

PrimaPrint PVC е с достъпна цена, подходяща за по-евтиния пазар. Фолиото е с полу-бляскав ефект и е подходящ за тъмни и светли текстилни материали. Тя е дори още по-икономична, защото щампите с лого направени с PrimaPrint PVC не се нуждаят от апликираща лента, за да бъдат трансферирани. Друго неуспоримо предимство е доброто съхранение при пране.

Температура: от 150 до 160° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено

Плътност: 180 микрона
Пране: до 80° C
Пакинг: 102 см x 25 ML



Ppaper PROMA PRINT

На клиентите, които използват инк-джет, предлагаме тънка поливалентна хартия за инк-джет, както и разтворимо и еко-разтворимо мастило. Качеството на щампата и доброто попиване на мастилото са предимство. Изображенията са реалистично качество и се предлагат с гланц или мат ефект. Подходящ е за тъмни и светли текстилни материали.

Температура: от 150 до 160° C
Време: от 10 до 15'
Отлепване: хладно / студено

Плътност: 120 микрона
Пране: до 60° C
Пакинг: 128 см x 25 ML



Promatex International препоръчва използването на ролки Tape Trans, защото се поставят лесно, благодарение на твърдия прозрачен PVC слой. След процеса на щамповане апликиращата лента може да бъде използвана още няколко пъти и да бъде сменена без да остава следи. Мерки: 120 см x 50 ML.

PROMACUT

Специално създадени от Promatex International, режещите плотерли PROMACUT са комбинация от бързина и прецизност на конкурентни цени. Тази серия плотери за начинаещи би отговорила отлично на нуждите на клиентите, които започват тепърва да се занимават с термотрансфериране, с материали за шамповане или рязане на лепилни винили. PROMACUT серията притежава опростен и лесен за използване контролен панел, който е снабден с версията WinPCSign Basic за директен дизайн и прехвърляне на изображения от цофтуерните програми Corel Draw и Illustrator.

PC – 360



Този най-малък модел от серията PROMOCUT е идеален за амбулаторни дейности, пригоден за работа с формат A4.

PC – 450



Със своя A3 формат, този режещ плотер може да бъде използван както в работилници, така и в магазини (лесно се пренася).

PC – 720

Този модел е нашият най-продаван продукт от серията, благодарение на поливалентността си, тъй като може да бъде използван както в производството на табели, така и за производството на всякакви видове лого за шамповане върху текстилна материя, защото притежава голяма по размер режеща площ (63 см). Моделът PC-720 е оборудван с държач за ролка, покривало и стойка, която е подходяща за работилници.



PC – 1360

Този PC – 1360 модел е подходящ за създаването на знаци, тъй като има голяма работна площ (120 см), която осигурява поставянето на цялата ролка директно на плотера. Този модел разполага с държач за ролка (ширина от 1360 мм), платнено покривало и стойка; има и 4 вала за по-голяма стабилност при рязането на материала. Перфектен е за работилници.



СЕРИЯТА PROMACUT РАЗПОЛАГА С ВСЯКАВИ ПОЛЕЗНИ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



лесен за използване контрол панел



скорост:
60 см/сек – 23.6"/сек;
мощност при рязане:
до 500 gf



интерфейс:
сериен порт
и USB-порт



3 притискащи
вала (PC – 720)
и 4 притискащи
вала (PC – 1360)



стойка с държач за ролки
(PC- 720 и PC – 1360)

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	PC – 360	PC – 450	PC – 720	PC – 1360	PC – 450L	PC – 730E
CPU	8 bit				16 bit	32 bit
Мотор	Стълков мотор					
Ширина на медиа (см)	36	45	72	136	43	73
Ширина на рязане (см)	26	33	63	120	33	63,5
Скорост на рязане (мм/сек)	600					
Сила на рязане	500					600
Механична резолюция (мм)	0,03				0,1	0,025
Тип интерфейс	USB 2.0 / Serie port RS232C				USB 1.0 / Serie port RS232C	USB 2.0 / Serie port RS232C
Памет	1 MB					4 MB
Захранване	220 / 110 V – 50 Hz					
Софтуер	WinPCSign Basic (Pro по избор)				ARTCUT	FLEXISTARTER
Съвместимост	Windows XP, VISTA, 7					
Размери	520 x 240 x 220	620 x 240 x 220	880 x 240 x 220 880 x 520 x 1200"	1700 x 240 x 220 1700 x 520 x 1200"	560 x 240 x 270	850 x 300 x 270 850 x 950 x 1110"
Тегло (кг)	6,8	9,5	16*	25*	12,5	22*
Гаранция	1 година / Сертификат за качество					

PC – 430L



Плотерът PC – 430L е последният малък модел на серията ProMaCut и е доста удобен със своята 33 см площ за рязане. Този плотер е създаден специално за начинаещи в рязането на винил (лепене и термотрансфер) и отговаря на очакванията на пазара с конкурентните си цени. Освен това той е с вграден държач за ролки и по този начин спестява още разходи!
Софтуерът, който върви заедно с PC – 430L има функционален и опростен интерфейс, за улеснена употреба. По избор PC- 430L може да бъде управляван и чрез WinPCSign BASIC и Flexistarter.



интерфейс:
USB и Serial Port
(RS - 232C)



лесен за
употреба
контролен панел



скорост:
60 см/сек;
режеща сила:
до 255 gf



стойка с
държач
за ролка

PC – 730E



Този модел е „експертът“ сред серията плотове. С размера си на работна площ (63,5 см), той е перфектно пригоден за работа с табелки и за рязане на материали за щамповане на текстил. Със своята скорост и ускорение, той се състезава с най-известните марки, но остава в конкурентния ценови клас.

Паметта му е 4 MB, може да се използва директно със SD карта (която не се предлага в комплекта), без да има нужда да се свързва плотера с компютър.

PC – 730E е оборудван с английска версия на софтуера Flexi Starter 8. Професионалният интерфейс се свързва и управлява рязането по контур на предварително принтирани логa.



интерфейс:
USB и Serial Port
(RS - 232C)



вграден SD
card четец



стойка с държач
за ролка и кош
за разпечатките



черен осветен
екран, 4 редици
и контролен панел



скорост: 60 см/сек;
режеща скорост:
до 600 gf

СОФТУЕР

Софтуерът WinPCSign Basic включва:

- английска, испанска, немска и френска версии
- функция за автоматично номериране
- дидактичен софтуер за въртящи щпиндели
- съвместим с Windows VISTA и Windows XP
- помощни видео материали
- безплатна техническа поддръжка



Софтуерът WinPCSign Pro като възможност има:

- автоматична векторизация
- автоматични режещи ножове



ОПТИЧЕН СЕНЗОР

Благодарение на своя оптичен сензор с ръчно настройване, нашата PROMACUT серия прави възможно рязането по контур. Освен това системата от 3 маркера позволява оптимизирането на площта за рязане при малък формат, тъй като оптичната мрежа може да се съгъсти до по-голяма степен в сравнение с автоматичните системи.



ARTCUT Заедно с PROMACUT PC – 430L са включени още:

- версия на английски език
- автоматична векторизация (цветна, черно-бяла)
- инструменти Protocut
- съвместим е с Windows Vista и XP



FLEXI STARTER В пакета PROMACUT PC – 730E са включени:

- версия на английски, немски, френски, испански, португалски, италиански, холандски и финландски
- съвместим с Corel Draw и Illustrator
- съвместим с Windows 7



РЕЖЕЩИ НОЖОВЕ, ДЪРЖАЧИ ЗА НОЖ И ПИСЕЦ, ТЕФЛОНОВИ РОЛКИ, ДЪРЖАЧ ЗА РОЛКА

ЗА PC – 360 / 450 / 720 и 1360



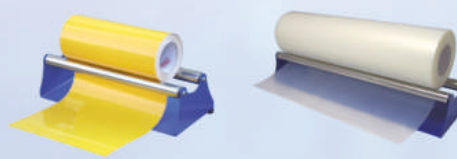
резец 17°
(за флок фолио)



тефлонова лента



режещ нож: 45° (за флекс фолио)
и 60° (за флок фолио);
държач за ножа и режеща ивица



ДЪРЖАЧ ЗА РОЛКА / РОЛКА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ

Ние предлагаме държач за ролка с размер 430 мм за модел PC – 360 и PC – 450, който се използва и в двата случая да придържа ролките или да развива лентата за апликиране (TapeTrans). Държача за ролки с размер 690 мм се използва за развиване на TapeTrans.

ЗА PC – 430L и PC – 730E



държач на
режещия нож



тефлонова лента



флекс острие 45°



флок острие 17°