



salvamac
G R O U P

SALVAPUSH_2000



**cross-cutting
technologies**



technologiczna ewolucja

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЭВОЛЮЦИЯ

Innowacyjna pilarka poprzeczna z optymalizacją rozkroju

Pilarka poprzeczna i optymalizacja SalvaPush_2000 powstała na bazie ponad dwudziestoletniego doświadczenia w optymalizacji drewna.

SalvaPush_2000 jest idealnym rozwiązaniem dla zwiększenia wydajności drewna, zredukowania godzin roboczych, ułatwienia pracy operatorom, obniżenia kosztów i zwiększenia zysków.

Operator musi jedynie zaznaczyć obecność wad i ewentualnie klasę

jakości drewna, a optymalizacja zrobi resztę.

Maszyna wycina najlepszą możliwą kombinację wymiarów, redukując do minimum odpad i poprawiając wydajność, przy zachowaniu pełnego bezpieczeństwa.

Иновационный станок поперечного распила с оптимизацией

Автоматический пильный станок с оптимизацией распила мод. SalvaPush_2000 появился на свет благодаря более чем двадцатилетнему опыту работы в области оптимизации распила древесины.

SalvaPush_2000 является идеальным решением для увеличения отдачи древесины, для сокращения рабочих часов, облегчения работы оператора, сокращения расходов и увеличения прибыли.

Оператор должен только отметить качество древесины и наличие дефектов, станок с оптимизацией выполнит всю оставшуюся работу.

Станок выполняет распил наилучших комбинаций возможных размеров, сокращая до минимума отходы и улучшая производительность, и все это абсолютно безопасно.

wydajność i bezpieczeństwo

максимальная производительность

Elektroniczny system zarządzania

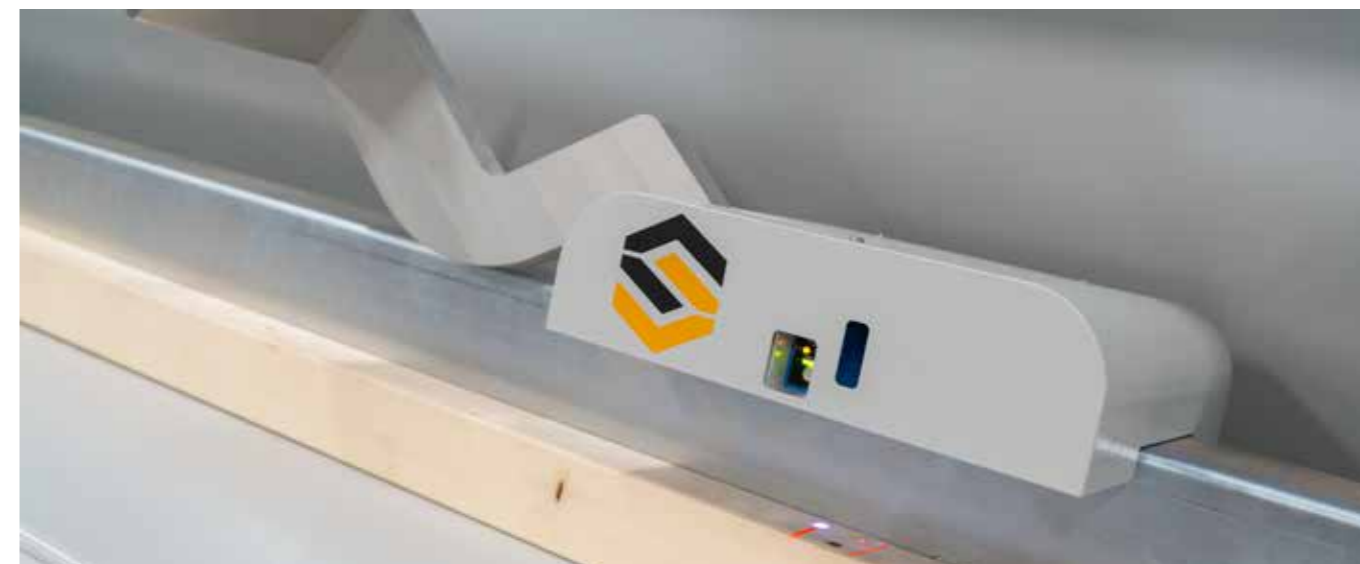
SalvaPush_2000 to sterowana numerycznie optymalizacja ze zintegrowanym komputerem i oprogramowaniem SALVA-OPTIM zapewniającą szybką i łatwą komunikację. Oprogramowanie zawiera zarówno statystyki jak i rezulta-

ty cięcia, z aktualizacjami i diagnostyką w czasie rzeczywistym. 12-calowy ekran dotykowy ze złączami USB i tele-serwisem ułatwia odczyt i wpisywanie danych.

Максимальная производительность

SalvaPush_2000 это оптимизирующий станок с числовым программным управлением со встроенным компьютером и программным обеспечением SALVA-OPTIM для быстрой и простой коммуникации. Некоторые разделы программы

посвящены статистике и результатам распила, с обновлениями в режиме реального времени и диагностикой. Сенсорный монитор на 12" с портом USB и телесервисом, упрощает считывание и оцифровку данных.



Zespół cięcia

Struktura SalvaPush_2000 wykonana jest z twardej stali, gwarantującej niezawodność i długą żywotność maszyny.

Zespół tnący wyposażony jest w stół pochylony pod kątem 25 stopni, a inteligentny docisk, po pierwszym cięciu, automatycznie dostosowuje się do grubości deski.

Maszyna posiada dwa elektro-pneumatyczne dociski boczne wyrównujące materiał, jeden przed a drugi za piłą.

Пильная группа

Прочная стальная конструкция станка мод. SalvaPush_2000 обеспечивает надежность и долговечность в эксплуатации.

Пильная группа имеет наклонную плоскость в 25° и «умный» прижим, который после первого реза автоматически

приспосабливается к толщине доски.

Станок оснащен двумя устройствами электропневматического бокового выравнивания внутри группы, одно до и одно после пилы.



dane techniczne

ТЕХНИЧЕСКИЕ характеристики

	SALVAPUSH_2000
Min/max długość załadunku Миним./максим. длина загрузки	2100 - 7100 mm
Maksymalna prędkość popychacza Максим. скорость толкателя	60/200 mt/min
Minimalny czas cięcia Миним. время реза	0,1 sec
Ciśnienie sprężonego powietrza Давление сжатого воздуха	6 atm
Zużycie sprężonego powietrza Потребление сжатого воздуха	190 NI/min
Prędkość powietrza odciągu Скорость воздуха аспирации	30 mt/sec

Wyposażenie opcjonalne

SalvaPush_2000 to maszyna, która może być zintegrowana z różnymi opcjami, zarówno jeśli chodzi o załadunek, jak i

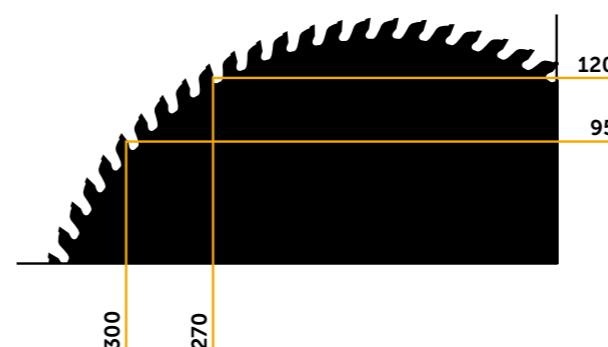
rozładunek, tak aby była jeszcze bardziej kompletna i wydajna.

Опции

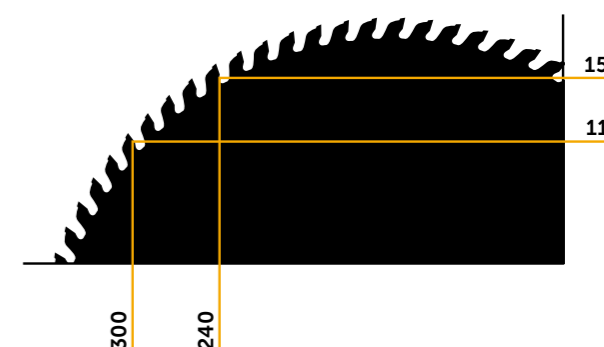
Станок мод. SalvaPush_2000 может быть оснащен различными опциями, как на загрузке, так и

на выгрузке, что бы сделать его еще более совершенным и производительным.

► Standard Ø 500 mm



► Optional Ø 550 mm



Firma zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych i konstrukcyjnych bez uprzedniego powiadomienia. Na niektórych zdjęciach, ze względów fotograficznych, nie są widoczne niektóre urządzenia bezpieczeństwa.

Предприятие оставляет за собой право вносить технические и конструктивные изменения без предупреждения. На некоторых изображениях, по фотографическим причинам, не видны некоторые устройства безопасности.





SALVAMAC SP. Z O.O.

ul. Modrzewiowa 18,
62 081 Przeźmierowo
POLAND

IDEAS FACTORY

Via XX Settembre 105
31015 Conegliano TV
ITALY

info@salvamac.com
www.salvamac.com