

薪処理機の最先端を作り出して
60年以上



PALAX®

目次

PALAX C シリーズ - 丸鋸を使用したシリーズ



C 1000.2



1000 mm



Max. 40 cm



25-55 cm
Palax Optimi



16 t

C 900.2



900 mm



Max. 37 cm



25-55 cm
Palax Optimi



10 t

C 750.2



750 mm



Max. 30 cm



25-55 cm



4/6/8/9 t

PALAX D シリーズ - チェーンソーを使用したシリーズ

KS 45S



20"



Max. 45 cm



25-55 cm



18 t

D 410



16"



Max. 40 cm



25-60 cm



13 t

D 360



15"



Max. 36 cm



25-60 cm



6 t Ergo and Pro
9 t Pro+

D 270 ACTIVE



13"



Max. 27 cm



25-40 cm



4 t

付属品

X-AIM

ログテーブル: MEGA, MIDI DECK FIREWOOD

洗浄機 : ROLLER と CLEANER

C シリーズ D シリーズ

比較表

PALAX C SERIES

Palax Cシリーズは、丸鋸を装備したタイプとなっております。
丸鋸を使用するメリットは、スピード・メンテナンスの自由度・そして少量のおがくずです
高合金製の刃で確実かつ迅速に玉切りすることが可能となっております。
また、研ぐ間隔が長いので、作業時間も長くなります。
クイックリリース付の刃でも瞬時に交換が可能です。



PALAX® C1000.2

大きな丸太を 効率よく処理 するために

プロフェッショナルなあなたが 選ぶ究極の選択

Palax C1000は、重要かつ革新的な技術を数々搭載したプロフェッショナル用の薪処理機です。切削速度・パワーの向上の結果、このクラスで最も生産性が高く、効率的な薪処理機となりました。人間工学に基づいたデザインにしたため、効率的かつ使いやすくなっております。

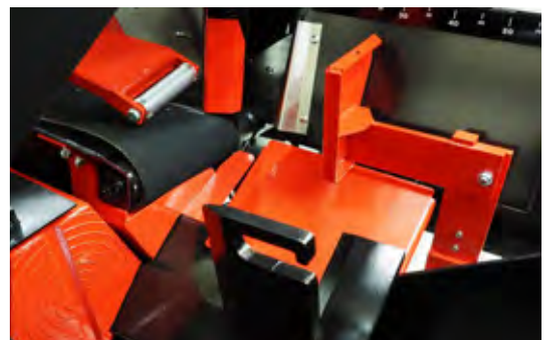
スピードにより、生産性を大幅に向上させることもできます。最先端の技術解決により薪加工のスピードを最適化しました。丸鋸の刃は、丸太の汚れや砂がついているもの、硬いものを効率的に、そして鈍ることなく玉切りします。

分断する時は、長さに応じ分割のストロークの長さを自動的に調整するPalax Optimisiシステムにより、速度を保証します。Pro+モデルでは、特別なパワースピードシリンダーにより、さらに早くなります。

完全油圧制御操縦縦桿、入力コンベア、速度制御付出力コンベア（長さ4.3M/妨害フリー）により、効率的かつ簡単な処理が可能です。2/0刃～2/12刃までの割裁刃が付属品として用意しております。



コントロールパネルにより、使いやすさを実現



落下板が割材を真っ直ぐに分割シュートに誘導します。



分割ウェッジは素早く簡単に交換可能



- | | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 1000 mm | 15 kW/
35 A | 2/6
Option 2/0, 2/4,
2/8, 2/10, 2/12 | 25-55 cm
Palax Optimi |
|  |  |  |  |
| Max. 40 cm | 4.3 m | 16 t | 4.8 s Pro,
3.2 s Pro+ |

特徴

- Palax Optimiシステムによる自動高速分割
(自動早送りバルブを搭載)
- 切断速度の調整が可能
- Vベルトの自動張力調整
- 油圧ログクランプ
- 油圧式操縦桿制御
- 油圧式丸太の長さストッパー
- インフィードコンベア 33 x 225 cm
- 油圧式Midi/Megaログデッキ制御
- 油圧式分割ウェッジ調整
- コンベア速度調整
- 折りたたみ式、横方向に回転可能なコンベア
- 油圧ロック式バックサポート
- ドロッププレート
- 固定機、トラクターなしでの3点連結

動力源

- トラクター
- 電動モーター 15kW

付属品

- Palax X-Aim
- Palax Midi/Mega ログデッキ
- Palax Roller 清掃用コンベア
- Palax Cleaner 破片用のたる
- Palax Puru おがくず吸い取り機
- 油圧式リアインフィードローラー
- 油圧式オイルクーラー
- 油圧式オイルヒーター
- アウトフィードコンベアを1M延長可能



X-Aim は自動的に分割ウェッジを最適な高さに調整します。



すべての操縦桿は、簡単な操作を可能にするために一箇所にまとめられています。



アウトフィードコンベアは、連続的可変速制御を特徴としています。



PALAX® C 900.2

契約業務にうってつけ の薪処理機

プロフェッショナルなあなた向きです

Palax C900は、実用性を重視しつつ、使いやすさも考慮しています。使用者様の身長に合わせて調整できる操作パネルを採用し、スムーズで快適な操作性を実現しています。

Palax C900は、速さ重視の900mmハードメタルブレードを採用しています。分断する時は、長さに応じ分割のストロークの長さを自動的に調整するPalax Optimisiシステムにより、速度を保証します。Pro+モデルでは、特別なパワースピードシリンダーにより、さらに早くなります。

この機械には、油圧式木材グリッパーと速度設定が可能なアウトフィードコンベアが装備されています。また、Palaxログデッキ用のクイックカップラーも装備しています。

完全な油圧式制御、インフィードコンベアと4.3mのアウトフィードコンベアにより、効率的で簡単に薪を処理することが可能です。



すべての操縦桿は、簡単な操作を可能にするために一箇所にまとめられています。



X-Aimのタッチエンコーダを使用すると、作業の生産性に関するリアルタイムのデータが取得可能です。



Midi /Mega ログテーブルなど、付属品への接続に最適です。



Available model



PowerSpeed

Compatible with



X-AIM



900 mm



15 kW/
35 A



2/4
Option 2/6, 2/8



25-55 cm
Palax Optimi



Max. 37 cm



4.3 m



10 t



3.3 s

特徴

Palax Optimiシステムによる自動高速分割

(自動早送りバルブを搭載)

切断速度の調整が可能

Vベルトの自動張力調整

油圧ログクランプ

油圧式操縦桿制御

油圧式丸太の長さストッパー

インフィードコンベア20 x 220 cm

油圧式Midi/Megaログデッキ制御

油圧式分割ウェッジ調整

コンベア速度調整

折りたたみ式、横方向に回転可能なコンベア

動力源

トラクター

電動モーター 15 kW

付属品

Palax X-Aim

Palax Midi/Mega ログデッキ

Palax Roller 清掃用コンベア

Palax Cleaner 破片用のたる

Palax Puru おがくず吸い取り機

油圧式リアインフィードローラー

油圧式オイルクーラー

油圧式オイルヒーター

油圧式コンベアスイング

アウトフィードコンベアを1M延長可能



油圧式ログクランプは自動で動き、丸太のコントロール性の向上を実現しました。



分割ウェッジは素早く簡単に交換可能



PALAX® C 750.2

処理速度が重要… そんなときは

丸太を薪に変える速度では何にも負けません

Palax C750のスピードとパワーはあらゆる要求に応えます。750mmのハードチップブレードは市場で最速で、直径30cmまでの丸太を切断することが可能です。さらに、後部の設計により、材料の流れが途切れることはありません。

割裁刃とアドバンスグリッパーで快適な操作性を実現。分断中に木材をしっかりと押さえ、同時に作業場の安全性も向上します。

機械付属のインフィードコンベアとターニングアウトフィードコンベア（4.3 m/14Ft）は、木材を常に動かし続けます。自動早送りバルブが分割速度を最大化し、高い生産性を保証。木材が割られた後は、破片用格子が破片を回収、清潔で乾燥しやすい木材が完成します。



インフィードコンベアのしっかりとしたバックボードが丸太の供給を容易にします。



Pro/Pro+モデルの場合、すべての操作レバーは、簡単な操作を可能にするために一箇所にまとめられています。



X-Aimでは、丸太の直径にばらつきがある場合でも、分割が自動化され、高品質の薪を安定して生産することができます。



Available models

Compatible with



-  750 mm
-  11 kW/
25 A
-  2/4
Option 2/6, 2/8
-  25-55 cm
-  Max. 30 cm
-  4.3 m
-  4/6/8/9 t
-  3/4.5 s Ergo and Pro
2.6 s Pro+

付属品

- 自動早送りバルブを搭載
- Vベルトの自動張力調整
- 調整可能なログクランプ
- 切込みローラー/ログデッキ調整用の接続器
- 調整可能な機械式丸太の長さストッパー
- インフィードコンベア 20 x 200 cm
- 折りたたみ式、横方向に回転可能なコンベア

Pro / Pro+の場合

- 切断速度の調整が可能
- 油圧式操縦桿制御
- 油圧式分割ウェッジ調整
- 油圧式ログクランプ
- 油圧式Midi/Megaログデッキ制御

Pro+ の場合

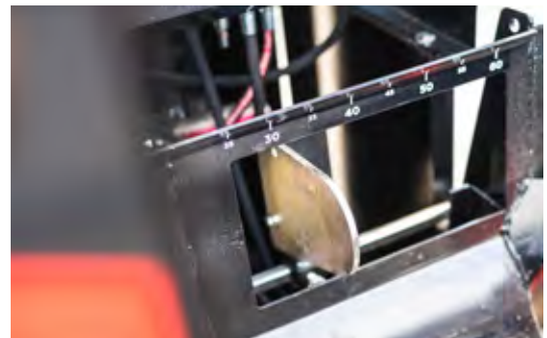
- 最適化された分割のためのパワースピードシリンダー
- 自動的に分割力と速度を調整 自動調整可能な切断速度

動力源

- トラクター
- 電動モーター 11 kW

付属品

- Palax X-Aim
- Palax Midi/Mega ログデッキ
- Palax Roller 清掃用コンベア
- Palax Cleaner 破片用のたる
- Palax Puru 破片用のたる
- 油圧式オイルヒーター
- アウトフィードコンベアを1M延長可能



長さストッパーは丈夫で耐久性があります。



ProとPro+モデルの場合、油圧式ログクランプは自動的に動作し、ログコントロールが向上。



分割ウェッジは素早く簡単に交換可能



PALAX SERIES

このシリーズでは、チェーンソーが装備されています。
チェーンソーは、同カテゴリーのハードメタルブレード機と比較して、より大きな切断径を提供できます。
すべてのチェーンソーには自動チェーン潤滑システムが装備されており、分割ウェッジのクイックリリースが可能です。



PALAX® KS 45S

あらゆるサイズの ログの加工に最適

薪の専門的な処理に

能力、スピード、パワーをもたらす

KS 45Sは、様々な割材を加工する業者向けに設計されていて、直径45cmまでの割材を分断することが可能です。

油圧式駆動の割材クランプと、切断した割材を適切な位置で分割ウェッジへと導くドロッププレートを装備、また、全油圧式操縦桿での操作は作業を楽にし、フルオープン保護ネットによりメンテナンスが簡単になります。

KS 45Sには20インチのクロスカットソーバーが付属していて、割材を分断後、すぐに分割作業に移動します。

特許取得済みの3速シリンダーを採用、小径の割材の処理速度を向上させます。

KS 45Sは最大16トンの力があり、大きな割材でも対応可能です。

請負作業は、油圧駆動の長さ4.3mのアウトフィードコンベアで行われ、用意された薪を袋に入れたり、パレットに載せたりして最終的な処理が行われます。



油圧駆動ローラーを備えた割材クランプは、効率的な割材の送り出しを実現します。



すべての操縦桿は、簡単な操作を可能にするために一箇所にまとめられています。



20"



22 kW/
32 A



2/6

Option

2/0, 2/4, 2/8, 2/10, 2/12



25-55 cm



Max. 45 cm



4.3 m



18 t

PowerSpeed

特徴

最適化された分割のためのパワースピードシリンダー
自動的に分割力と速度を調整 自動調整可能な切断速度/
ソーバー
圧力に関して
油圧ログクランプ
油圧ローラー付きログクランプ
調節可能な自動ログ長ストッパー油圧ミディ/メガログ
デッキコントロール
油圧分割ウェッジ調整
油圧式操縦桿制御
自動でのソーチェーンの潤滑
コンベアの速度調整
折りたたみ式、横方向に回転可能なコンベア
インフィードコンベア 33 x 225 cm
インフィードローラー/ログデッキ、ドロッププレート
への接続の追加

動力源

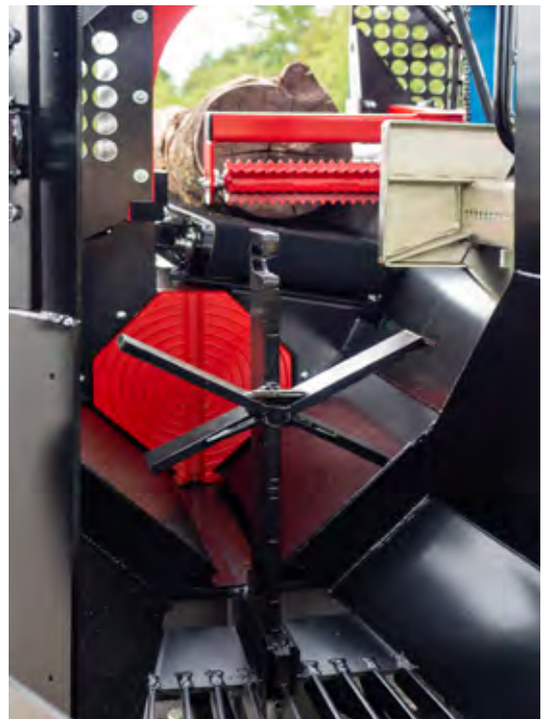
トラクター
トラクター/電動モーター22 kW

付属品

Palax Midi/Mega ログデッキ
Palax Roller 清掃用コンベア
Palax Cleaner 破片用のたる
Palax Puru おがくず吸い取り機
テーブルへの延長のためのインフィードローラー
油圧式オイルクーラー
油圧式オイルヒーター
アウトフィードローラーを1 M延長可能



落下板が木材を真っ直ぐに分割シュートに誘導します。



油圧調整可能な分割ウェッジは、変更が簡単です。



Available model
PRO+
PowerSpeed

Compatible with
X-AIM

PALAX® D410

重作業のための 選択肢を

最大規模の丸太も簡単に 処理できるように開発しました。

Palax D410は、どんな厳しいプロのニーズにも対応が可能です。プッシャーのデザインを改良し、より簡単に木材の管理が可能です。分割速度が向上し、より高度に開発された破碎機の保持力とチェーンのメンテナンスが便利になりました。

Palax D410は、重みのある木材を扱うためのもので、直径40cmまでの厚みのある木材まで加工が可能です。新デザインは、スタイリッシュなだけでなく分割シュートの中がより明確に見えるようになりました。さらに、柔らかい木材を扱うための12分割ウェッジを追加しました。



Midi/Mega ログテーブルなど、付属品への接続に最適です。



チェーンオイルの量が常に目視でき、充填しやすい。

-  16"
-  11 kW/
25 A
-  2/6
Option 2/4, 2/8
-  25-60 cm
-  Max. 40 cm
-  4.3 m
-  13 t
-  5.7/2.9 s

特徴

- 最適化された分割のためのパワースピードシリンダー
- 自動的に分割力および速度を調節する油圧式丸太クランプ
- 調節可能な自動ログ長ストッパー
- 油圧Midi/Mega材木のデッキ制御
- 油圧式分割ウェッジの調節
- 油圧操縦桿制御
- 自動でのソーチェーンの潤滑
- コンベア速度調整
- 折りたたみ式、横方向に回転可能なコンベア
- インフィードコンベア 20 x 200 cm
- 追加の切込みローラー/ログデッキ用の接続

動力源

- トラクター
- トラクター/電動モーター 11kW

付属品

- Palax X-Aim
- Palax Midi/Mega 木材デッキ
- Palax Roller 清掃用コンベア
- Palax Cleaner 破片用のたる
- Palax Puru おがくず吸い取り機
- 油圧式オイルクーラー
- 油圧式オイルヒーター
- アウトフィードローラーを1M延長可能



Available models



PowerSpeed

PALAX® D360

いかなる作業にも 対応する多目的マシン

薪をログへと加工することが、
これまでにないほど快適で簡単に

Palax D360は、快適性・技術的特徴においてトップクラスのもので、使用方法：分割力と速度の向上、調整可能な丸太クランプとログ長ストッパーの改良、新しいセーフティネットの設計をしたことにより、チェーンのメンテナンスと油路の視認性の向上が容易になりました。さらに、油の容量が増えたことで、温度を適度なレベルに保つことが可能です。

15インチのチェーンソーが装備されており、直径36cmまでの太いログを切断することができます。この機械は、特に処理されるログの太さにばらつきがある場合に最適です。素早く確実な投入コンベアは、重作業も楽にしてくれます。

チェーンソーの自動給油機は、鋸引き中にブレードに均等に注油するため、常に高ペースを維持することが可能です。さらに、この機械には高速モーションバルブがデフォルトで装備されています。

デブリ格子は、分割の際に破片を通過させ、綺麗で乾燥させやすい木材を残すことが可能です。重作業でも万能に対応できます。

- 15"
- 7.5 kW/ 20 A
- 2/4 Option 2/6
- 25-60 cm
- Max. 36 cm
- 4.3 m
- 6 t Ergo and Pro 9 t Pro+
- 7.1/3.2 s Ergo and Pro 5.9/3.2 s Pro+

特徴
調節可能な自動ログ長ストッパー
自動でのソーチェーン潤滑
長さ調節可能なログクランプ
インフィードコンベア 20 x 200 cm
追加の切込みローラー/ログデッキの接続
折りたたみ式および横方向に回転可能なコンベア

Pro & Pro+ 特徴
油圧式ログクランプ
油圧式操縦桿制御
油圧分割ウェッジ調整
油圧Midi/Megaログデッキ制御

Pro+ のみ特徴
分割を最適化するパワースピードシリンダー
自動で分割力と速度、コンベアの速度調整

動力源
トラクター
トラクター/電動モーター 7.5 kW

付属品
Palax X-Aim
Palax Midi/Mega 木材デッキ
Palax Roller 清掃用コンベア
Palax Cleaner 破片用のたる
Palax Puru おがくず吸い取り機
油圧式オイルクーラー
油圧式オイルヒーター
アウトフィードローラーを1M延長可能



PALAX® D270 ACTIVE

移動も可能な コンパクトさを お求めなら

**PALAXシリーズでの最少シリーズ！
薪の処理を簡単、迅速に行います。**

PALAX D270は小さくとも、ログの処理は完璧です。保護ネット部分は完全に開くようにし、メンテナンスを簡単にできるようにしました。ログ用インフィードローラーも搭載しています。動力源は、トラクター、電動モーター、燃焼エンジンから選択可能です。機械搭載の4トンシリンダーは民生用として十分な威力を発揮します。

切断は13インチのソーバーとチェーンソーによって行われます。ソーオペレーター搭載により、不必要に静止させることや中断することなく、チェーンを研ぐことが可能です。

D270 Activeは簡単に移動が可能です。オプションとして路上・路外搬送用のプラットフォームをご用意しています。



13インチのソーバーはお手入れが簡単です。



頑丈な延長テーブルを使えば、ログの切断も簡単に対応が可能です。



13"



4 kW/
16 A



2
Option 2/4



25-40 cm



Max. 27 cm



2.6 m



4 t



4 s

特徴

調節可能なログ長ストッパー
自動でソーチェーンの潤滑
機械制御式のばね搭載ログクランプ
切断時の長さ調整
自動ログ分割
油圧式排出コンベア (2.6 m)

動力源

トラクター
電動モーター 4kW
燃焼エンジン



信頼性の高い低燃費のホンダ製ガスエンジンでも使用可能です。

付属品

スキッドステアローダーアダプター付
路上・路外搬送用のプラットフォーム

PALAX®



一貫した品質の割材を自動的に

X-AIMは、割材の直径を確認

最適な高さに自動で分割ウェッジを調整します。

X-Aimを使用することで、ユーザー様はログテーブルから薪処理機への薪の供給と切断に集中し、生産効率を高めます。薪割りは自動化されており、割材の直径が異なっても安定した高品質の薪が生産できます。

割材の大きさが異なる場合でも、ユーザー様はウェッジの高さを調整する必要がありません。

また、最少の厚さを設定することができ、それ以下の割材は自動的に分割ウェッジが上がり、希望の割材だけが分割されます。これにより、生産性が向上し、より効率的に生産することができます。

工場出荷時の付属品

- X-Aimは、新型の中・大型の薪加工機にのみ工場取り付け可能

利点

- 使いやすさ
- 効率性の向上
- 雑木から高品質の薪を
- 仕事の生産性をリアルタイムでデータ化



X-Aimは、割材の中央部で最適な高さに自動でスプリッティングウェッジを調整します。



X-Aimの知能を使用すると、ユーザー様は作業生産性に関するリアルタイムのデータを得ることが可能です。

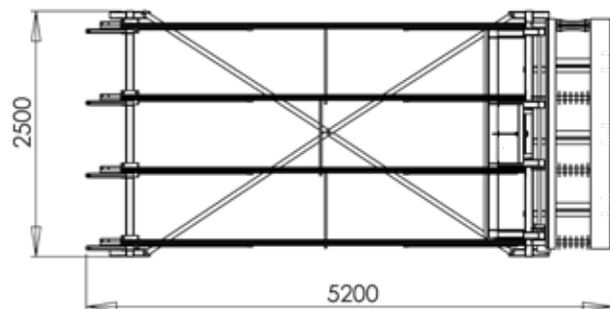
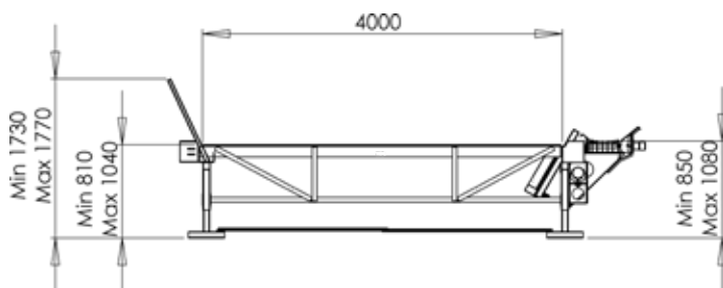


PALAX® MEGA

本製品は、油圧チェーンで作動するインフィードテーブルとステップフィーダー、4mのチェーンビームを装備しています。
 チェーンは前後の動作が可能です。
 容量は12立方メートルです。
 本製品は、最大規模の機械に最適です。

真の超重量系 ログデッキ

- 本製品はC/D シリーズ用です
- 幅2.2 m
- チェーンビーム 4 m
- 重さ 1079 kg
- 容量 10-12 m³





PALAX® MIDI

本製品の特徴は、油圧チェーンで操作するインフィードテーブルと回転式の供給装置です。
 テーブルの幅は1.7mから2.3mまで調整可能で、基本モデルには割材を処理機に送り込む油圧式インフィードローラーが2本と、自由に回転するサポートローラーが1本装備されています。
 短い丸太の場合は、デッキにチェーンビームを追加することも可能で、デッキの耐荷重を高めることができます。
 本製品は、中小規模の処理機に最適です。

使用頻度の高い あなたのために

- 本製品はC/D シリーズ用です
- 幅 1.7-2.3 m
- チェーンビーム 3 m
- 容量 7-8 m³
- 標準設備として2本のインフィードローラー
3本目は付属品



PALAX® DECK

頑丈で組み立てやすいログラック上、適切な高さで細断が可能です。
 デッキに油圧式フィードローラー（付属品）を装備することで、長い割材を扱う際に作業が楽になり、割材を機械のインフィードテーブルに載せるのに役立ちます。
 本製品は、インフィードテーブル装備の小型の薪加工機に最適です。

軽いログラックで あなたの作業を簡単に

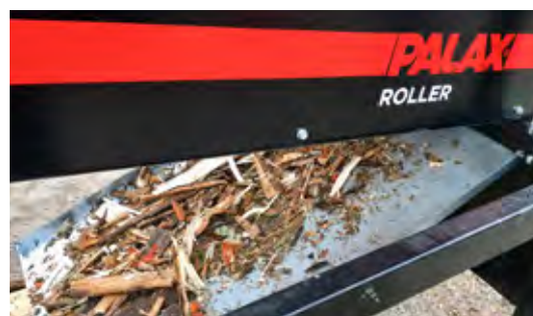
- 本製品はC/D シリーズ用です
- 幅 1.7-2.1 m
- 長さ 2,6 m
- 容量 6 m³
- 付属品として油圧式インフィードローラーが装備可能です。(写真参照)



PALAX® ROLLER

清掃用コンベア

本製品は、薪処理後の割材を効率的に洗浄し、梱包前の洗浄を不要にします。清掃専用設計された大きさの異なる振動ローラーにより、様々な大きさのゴミを振り落とします。必要に応じて、バグやフロントローダーから木材をまっすぐに流し込んで簡単に洗浄することも可能です。本製品は硬い木材にも最適です。清潔な木材は早く乾燥し、すぐに使用可能の高品質の木材に仕上がります。また、長さ40cmまでの木材の選別に適しています。



本製品で薪の破片を除去します。薪はフロントローダーを使用してローラーで簡単に再選別できます。



本製品は効果的に破片を振り払います。

寸法

動作可能な高さ: 2.200-3.000 mm
 最大幅: 1,515 mm
 長さ: 約2.800 mm
 コンベア含む長さ: 約 5.700 mm

重さ

コンベアつき: 1.020 kg
 コンベアなし: 890 kg

操作性

ローラー: ギアモーター 400V / 0.55 kW
 コンベア: ギアモーター 400V / 0.55 kW

画面サイズ

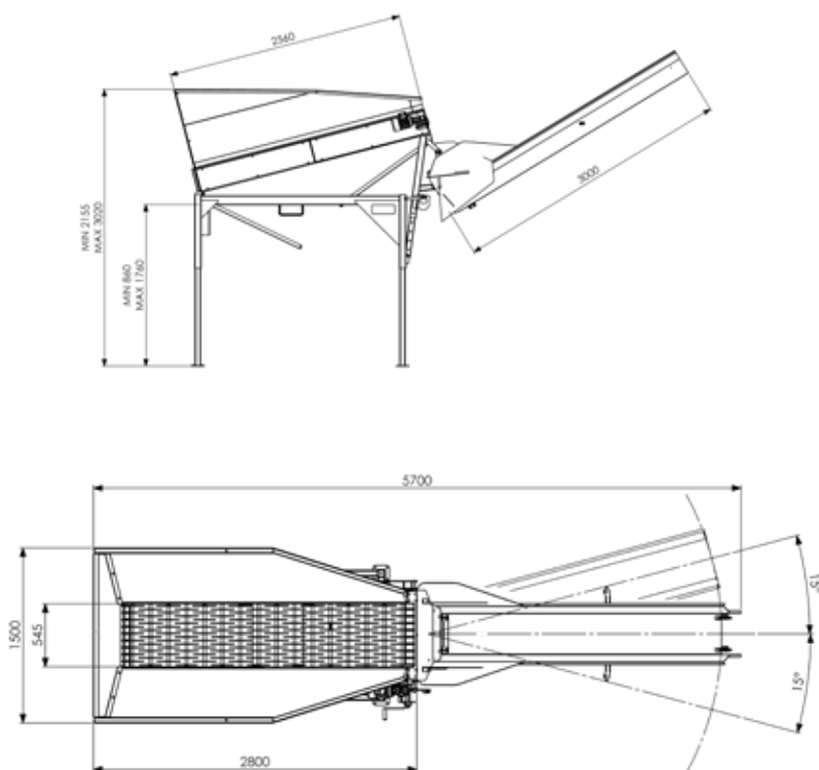
25 mm x 130 mm

動力源

電動モーター
 トラクター油圧

付属品

延長コンベア





PALAX® CLEANER

効率的な回転式の破片用のたるがきれいな木材を提供、作業場をきれいに保ってくれます。

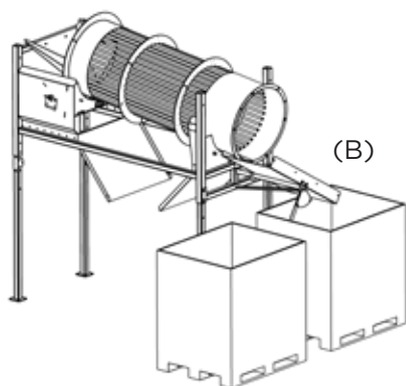
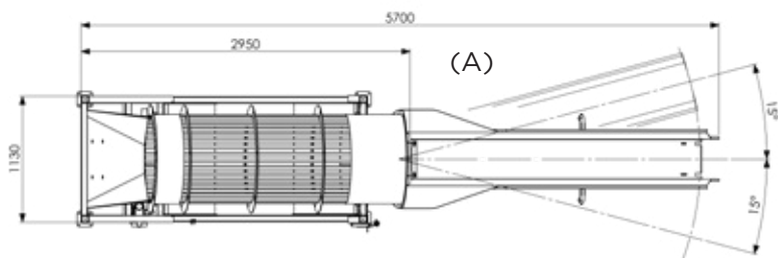
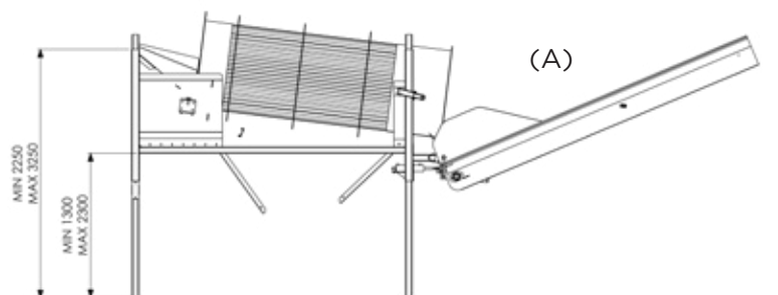
本製品は木くずを最小限に抑えることが可能です。

薪はすぐに乾燥し、すぐ燃やせる状態となります。

使用可能な付属品として、延長コンベア・2袋用充填プレートから選択可能です。



本製品は、薪を細断した直後に効果的に破片を取り除くことが可能です。



本製品は回転式の破片用のたるが装備されています。

寸法

動作可能な高さ: 2250-3250 mm

最大幅: 1150 mm

長さ: 約 2950 mm

コンベア含む長さ: 約 5.700 mm

重さ

コンベアつき: 630 kg

コンベアなし: 500 kg

操作性

クリーナー: ギアモーター 400V / 0.55 kW

コンベア: ギアモーター 400V / 0.55 kW

画面サイズ

35 mm x 600 mm

動力源

電動モーター

トラクター油圧

付属品

(A) 延長コンベア

(B) 2袋用充填用プレート



- 標準装備
- A 付属品
- FIA 工場出荷時付属品

動力源

モデルに応じてですが、オプションでPTOまたは電動、コンピネーションマシンまたは燃料機関のいずれかをご利用いただけます。

トラクターr

電動モーター

燃料機関

分断

分断用電源

特長

パワースピードの分割

特許取得済みのPalax Optimi システム

油圧式丸太の長さストッパー

機械式丸太の長さストッパー

油圧オイルコンテナ

油圧式油量・温度計

油圧式操縦桿での制御

自動での分割起動

手動での分割起動

自動早送りバルブ

Vベルトの自動張力調整

ドロッププレート

油圧式ログクランプ

油圧式ログのバックサポート

3/8" インフィードローラーへの接続

1/2" Midi/Mega ログデッキへの接続

切断速度の調整が可能

油圧式アウトフィードコンベア

コンベアスイング、5段階、手動

コンベア速度調整

油圧式分割ウェッジの高さ調整

スプリッティングウェッジのクイックリリース

油圧式のインフィードコンベア

インフィードベルトのリバース機能

トラクター3点連結

付属品

X-Aim

油圧式オイルクーラー

油圧式オイルヒーター

油圧式リアインフィードローラ

油圧コンベアスイング

おがくずアダプター

アウトフィード1m延長可能

スプリッティングウェッジ

スプリッティングウェッジ 2/0

スプリッティングウェッジ 2/4

スプリッティングウェッジ 2/6

スプリッティングウェッジ 2/8

スプリッティングウェッジ 2/10

スプリッティングウェッジ 2/12

C シリーズ薪処理機			D シリーズ薪処理機			
C1000	C900	C750	KS 45S	D410	D360	D270
•	•	•	•	•	•	•
•	•	A	A	•	A	•
16 t	10 t	4 t / 6 t 8 t / 9 t	18 t	13 t	6 t / 9 t	4 t
PRO+	•	PRO+	•	•	PRO+	
•	•		•			
•	•	•		•	•	•
160 L	120 L	40 L	135 L	70 L	70 L	25 L
•	•		•			
•	•	PRO, PRO+	•	•	PRO, PRO+	
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	
•	•	PRO, PRO+	•	•	PRO, PRO+	
•	•	•	•	•	•	
•	•	PRO (A), PRO+ (default)	•	•	PRO (A), PRO+ (default)	
•	•	PRO, PRO+	•	•	PRO, PRO+	
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	
•	•	ERGO & PRO (A), PRO+ (default)	•	•	ERGO & PRO (A), PRO+ (default)	
•	•	PRO, PRO+	•	•	PRO, PRO+	
•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	PRO, PRO+	
•	•	•	•	•	•	動力源による
FiA	FiA	FiA		FiA		
A	A		A	A	A	
A	A	A		A	A	
A	A		A			
A	A	A	A	A	A	
A	A	A	A	A	A	
A	A	A	A	A	A	
A	A		A	A	A	•
A	•	•	A	A	•	A
•	A	A	•	•	A	
A	A	PRO, PRO+ (8 t and 9 t)	A	A	A	
A			A	A		
A			A	A		



60 YEARS OF LEADERSHIP IN FIREWOOD PROCESSORS

Our story began under the name Terästakomo in 1954 when the company founder, Lauri Viitamäki, established a blacksmith shop in a smoke sauna in the village of Ylistaro, Finland. The first products served the needs of farmers in agriculture and forestry. In 1959, our first firewood processor was introduced. Today, our company has more than 60 years of pioneering expertise in developing and manufacturing firewood processors and related accessories under the Palax brand name.

Palax is one of the world's most renowned brands among professional loggers. Palax machines are sold in over 30 countries and our worldwide distributor network offers service and support in multiple languages.

The whole production chain from start to finish is in our own hands. Our production facilities, approximately 6,000 m² (65,000 ft²) are located in Ylistaro, Finland. The quality and efficiency are guaranteed by modern equipment, professional staff, team-based assembly and the latest knowhow. Our core values are vital to us - honesty, entrepreneurship, valuing customers, transparency and respect of employees - and they also reflect on the development of the state-of-the-art machinery.

We ensure that processing logs into firewood is comfortable and efficient. The Palax firewood processors are known for their robustness, reliability and ease of use - they are a perfect choice for anyone who requires ultimate productivity for demanding professional use. Above all, Palax machines retain their value well.

In 2020, Ylistaron Terästakomo Oy's business operations were transferred to TP Silva Oy which is part of the Finnish Industry Group Terra Patris. The Palax trademark will remain a strong brand in the new company's product portfolio in the future as well.



Palax in 1959



Palax in 2019

Our pioneering spirit has been driving us from the company's earliest days (pictured left is our first firewood processor) and allowed us to become one of today's leading manufacturers in the world (pictured right is Palax C1000). We produce one thousand high-quality firewood processors per year at our own production facilities in Finland.



PALAX®

TP Silva Oy

Lahdentie 9, 61400 Ylistaro, Finland • +358 6 474 5100 • www.palax.fi