

PANTHER T8F

伐木搬出用・林業専用PANTHER履帯運搬車



伐採の進化形

生産性の向上 | 頼れる | 安全 | 快適

Pinotti[®]



特長

7.2トンの最大積載量

傾転可能なフラットデッキ

縦向き・横向き両方向の運搬を可能にする、着脱式支柱

大きなウィンドウとエンジン・カバーの位置により可能になった、クラス最高レベルの視界と、ディスプレイに組み込まれた傾斜計

認定ROPS（転倒時保護構造）を備えたキャビン

サスペンション・シートとハンドル&ペダルによる運転の組み合わせ

標準装備のエアコンと低騒音構造のキャビン

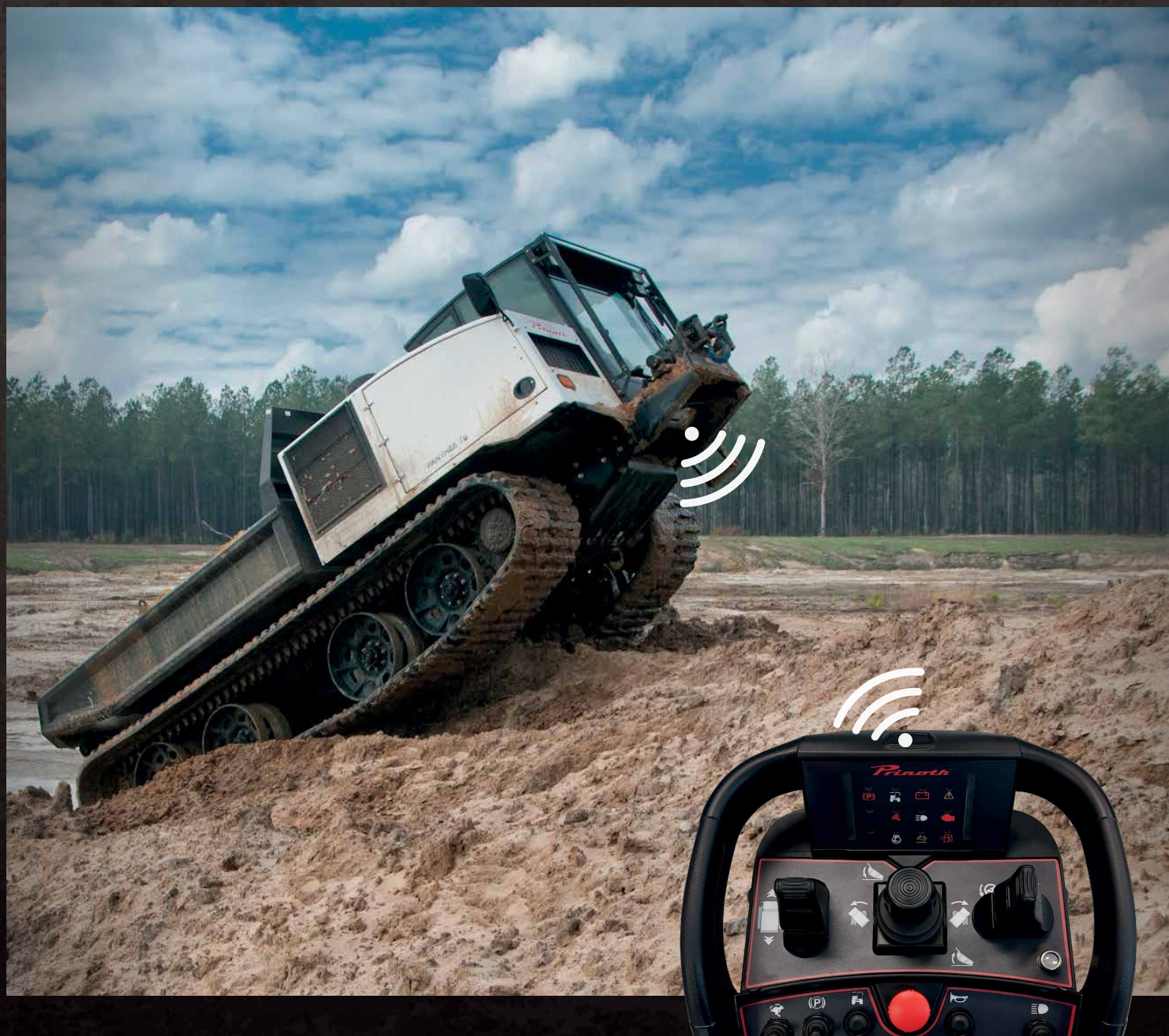
PANTHER T8Fの主な利点

- ・ これまで以上の積載量を、さらに小型化した車体に。生産性・輸送能力・安全性の点での大きなアドバンテージ。
- ・ 2.4m・4m・6mの丸太に対応。
- ・ 高耐久性構造・独特な車台設計・頑強な部品により、高い移動時用サスペンションを必要とする苛酷な森林環境においても、ストレスのない生産的な作業が可能。
- ・ 低い総所有コストと、車輛利用可能時間の増加につながる低いメンテナンス頻度。
- ・ トップレベルの安全性機能が、請負業者やそのオペレーターにとって最良の作業環境を提供。
- ・ 長時間作業時もオペレーターを涼しく快適に保つ、優れた快適性機能。
- ・ 作業中も雨・風・虫といった自然条件からオペレーターを守るよう設計された、操縦席環境。
- ・ Prinothのサービスは北米・欧州・日本の各市場で高い評価をいただいております。トラブルの解決を最優先したカスタマー・サービスを、購入前も購入後も、誇りをもってご提供します。



PANTHER車輻のための リモートコントロール

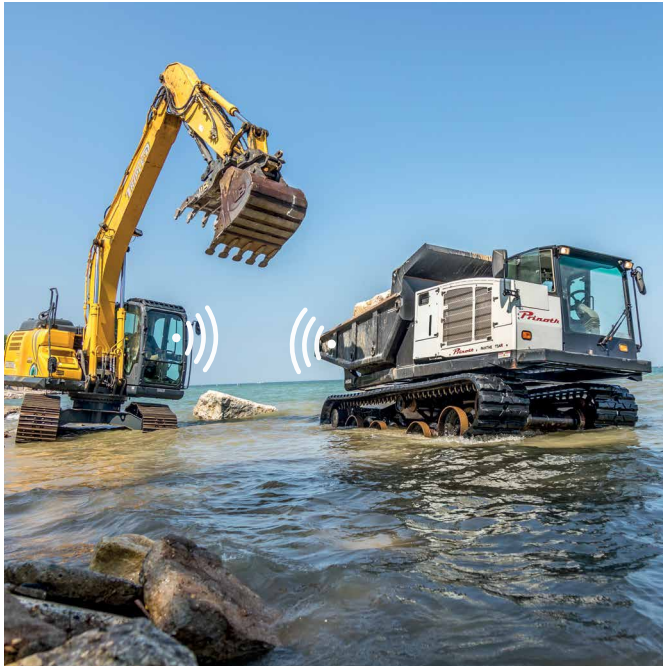
不整地のための新たな安全機能



作業は安全に。コストは最低限に。

リモート操作 | マルチタスク | 無駄のない作業日

Pinoth



特長

作業範囲：100メートル

バッテリー持続時間：充電まで10時間の稼働時間

12個のLED信号：車輛およびリモートコントロールの状態に関する主要情報

電波干渉対策としての周波数管理

緊急時用停止ボタン

充電式バッテリー2個、充電器および電源装置
+車輛のキャビンから直接バッテリーを充電するための12V
ソケット

安全に走り続ける

- ・ お使いのPantherをさらに活用できます。足もとの状況が理想から程遠くても、オペレーターを危険区域から遠ざけたまま、途切れることなく作業を続けてください。
- ・ たった1人で、複数のタスクを同時にこなせます。様々な角度からオペレーターの視界を良好に保ち、生産性を向上させると同時に、コストを削減します。
- ・ オペレーターの快適さを改善しながら、疲労を削減し、オペレーターは危険な場所に行かなくてよくなるだけでなく、騒音・ホコリ・振動からも守られます。
- ・ 高容量のバッテリーにより、充電なしで丸1日作業が可能になります。
- ・ ポータブルで軽量、そのうえ人間工学に基づいたコンソールは、楽に操縦できます。
- ・ Prinoth Pantherのために設計された各種安全装置の機能は、大切な機器をトータルにお守りすることを保証します。



注：リモートコントロール操縦が適用されるのは、純正Panther機器に付随する諸機能だけであり、車輛に装着した他のメーカーのアタッチメントに関連する機能は含まれません。

Prinoth

PANTHER T8 フォワーダー



最大積載量
7,200kg



速度
11.5km/時



出力
186kW (250馬力)



排ガス規制
EU Stage V
EPA Tier4 Final



仕様

エンジン

型式/モデル/タイプ

キャタピラー-C7.1ディーゼル・エンジン

排出基準

EPA Tier 4 Final / EU Stage V

最大出力

186kW (250馬力) @1800rpm

性能

最大積載量

7,200kg

移動速度

11.5km/時

運転温度

-25°C~+46°C

接地圧 (深度150mm)

32.4kPa (最大積載時)

渡河水深

1.0m

寸法および重量

全装備重量

11,214kg

車両全長

6,770mm

車両全幅 (ミラー含む)

2,783mm

デッキ全長

4m

デッキ全幅

2,303mm

液体容量

ディーゼル燃料

245L

DEF / AdBlue†

27L

Pinoth[®]

装備

標準装備

オペレーター環境

閉鎖された広いスペースをもつワイドキャビン

ハンドルとアクセル・ペダル

空調

サスペンション付き操縦席

111mmのメイン・ディスプレイ

電動で調整可能なミラー

ホーン

安全対策

ISO 3471準拠・認定ROPS構造

キャビン一体型ヘッドガード

ディスプレイ内傾斜計(アラーム設定可能)

フロント&リアともにLEDライト

LEDを使った作業用回転灯

後退アラーム

サービス / メンテナンス

メンテナンス不要バッテリー (2個)

高耐久性エアフィルター (エンジン)

油圧式リバーシブル冷却ファン

メンテナンスが楽なアクセスしやすい構造

洗浄が楽なアクセスしやすい構造 (排気系)

フロント&リアに牽引ポイント

マスター電源切断スイッチ

オプション装備

キャビン

助手席

側方&後方監視カメラ (2個)

ツール

高耐久性林業用傾転デッキ (ヘッドボード付き)

フロントガラスの保護フレーム

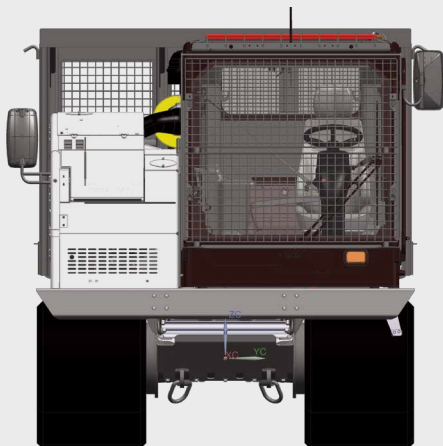
テクノロジー

Prinothコネクト - 運行管理装置

Prinothコネクト - リモートコントロール

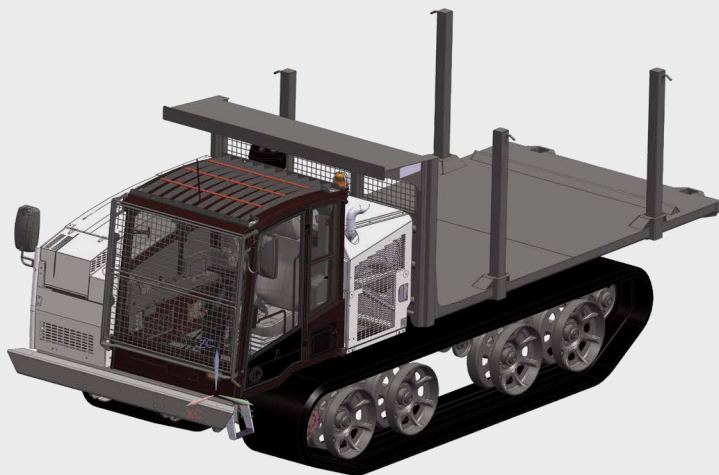
オペレーターの安全

認定保護構造と全方位視野。



オペレーターの快適さ

外部をシャットアウトしたゆったりとした2人乗りキャビンとハンドル操縦。



生産性と信頼性

独自の「ストロング・ホイール」構造をもつ車台と高耐久性の作り。

