



ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

Portable Winch Co. und STIHL bündeln ihre Kräfte und präsentieren die APW6000 – einen Durchbruch im Bereich der Akku-Seilwinden

EQUIP EXPO, Louisville (Kentucky) – 23. Oktober 2025

Auf der **Equip Expo 2025** stellte **Portable Winch Co.** offiziell die **APW6000** vor – die erste leistungsstarke, akkubetriebene Seilwinde des Unternehmens, die in enger Zusammenarbeit mit **STIHL** entwickelt wurde. Dies markiert einen bedeutenden Schritt für den kanadischen Hersteller, der weltweit für seine tragbaren Spillwinden bekannt ist.



Während der Pressekonferenz am 23. Oktober präsentierte **Gründer und Präsident Pierre Roy** das neue Modell vor Journalisten, Händlern und Branchenexperten und bezeichnete es als „ein neues Kapitel für Portable Winch Co. und für die Zukunft des professionellen Seilwindenmarktes“.

Bei der Veranstaltung war **Herr Ryan Kropfelder, Produktmanager bei STIHL USA**, anwesend und vertrat das Unternehmen STIHL. Herr Roy betonte zudem den Beitrag von **Herrn Martin Schif, Leiter der Akku-Kooperationen – Professionelle Akku-Produkte**, der gemeinsam mit den Ingenieurteams aus Kanada und Deutschland eine Schlüsselrolle bei der Entwicklung des Projekts spielte.

Eine starke Partnerschaft



Die **APW6000** ist das Ergebnis einer engen Zusammenarbeit zwischen dem **Ingenieurteam von Portable Winch Co.** in **Sherbrooke (Kanada)** und der **Entwicklungsabteilung von STIHL** in **Deutschland**.

Durch die Verbindung von **STIHLs führender Akku-Technologie** mit **Portable Winch Co.s über zwanzigjähriger Erfahrung** in der

Konstruktion von Spillwinden entstand eine Maschine, die neue Maßstäbe für professionelle Akku-Seilwinden setzt.



Die Zusammenarbeit entstand im Rahmen des „**Angetrieben von STIHL**“-Programms – einer Initiative, die darauf abzielt, die professionelle Akku-Technologie von STIHL ausgewählten externen Herstellern zugänglich zu machen. Ziel ist es, Partnerschaften mit Branchenführern zu fördern, die dieselben Werte in Bezug auf Leistung, Sicherheit und Innovation teilen.

Portable Winch Co. gehört zu den ersten Unternehmen weltweit, die ein Produkt im Rahmen dieses Programms entwickelt und auf den Markt gebracht haben. Die **APW6000** ist damit ein Paradebeispiel dafür, wie das **STIHL AP-System** über die eigenen Werkzeuge des Unternehmens hinaus Anwendung findet.

„Diese Zusammenarbeit vereinte zwei perfekt ergänzende Stärken – STIHLs erstklassige Akku-Technologie und unser tiefes Know-how im Bereich tragbarer Seilwinden“, erklärte **Herr Roy**. „Gemeinsam haben wir etwas wirklich Einzigartiges geschaffen.“

Kraft und Geschwindigkeit in einem tragbaren Format

Mit einer **Zugkraft von bis zu 1.500 kg** bei einem **Gewicht von nur 13 kg** bietet die **APW6000** die gleiche Zuverlässigkeit und Robustheit, die Fachleute von **Portable Winch Co.** erwarten.



Die Winde integriert **STIHLs fortschrittliche Elektronik und Steuerungseinheit** – dasselbe Antriebssystem wie in der **STIHL MSA 300 Motorsäge** – und ermöglicht so eine vertraute Bedienung für Anwender, die bereits mit STIHL-Akkugeräten arbeiten.

Entwickelt für anspruchsvolle Einsätze in **Forstwirtschaft, Baumpflege und Bauwesen**, verfügt die **APW6000** über ein **Drei-Gang-System (bis zu 16 m/min)** und einen **bürstenlosen Motor mit einer Leistung von 4 PS**, betrieben mit **STIHLs AP-Serie Akkus**. Die vollständigen technischen Daten finden Sie unter www.portablewinch.com.

„Sie kann den ganzen Tag im Einsatz sein“, sagte **Herr Roy** in seiner Ansprache. „Wartungsarm, emissionsfrei und startklar auf Knopfdruck – für Profis, die überall auf zuverlässige Leistung angewiesen sind, ist sie ein echter Gamechanger.“

Ein natürlicher Bestandteil einer kompletten Produktpalette



Alle Produkte von **Portable Winch** basieren auf dem **Prinzip der Spillwinde**, bei dem ein rotierender Spillkörper unbegrenzte Seillängen mit gleichbleibender Zugkraft bewegt – ein **leistungsstarkes, vielseitiges und sicheres Design**.

Mit der **APW6000** ergänzt das Unternehmen sein bestehendes Sortiment aus **benzinbetriebenen Modellen (PCW3000, PCW4000, PCW5000)** und der kleineren **akku-betriebenen Winde PCW3000-Li**.

Damit deckt **Portable Winch Co.** nun **alle professionellen Anwendungen** ab – von privaten Grundstücksbesitzern bis hin zu industriellen Einsatzteams.

Verfügbarkeit und Preis

Die **APW6000** wird **im Frühjahr 2026** über **autorisierte Portable Winch-Händler** in **Kanada, den USA, Deutschland, Österreich, der Schweiz, Norwegen, Schweden** und weiteren wichtigen Märkten erhältlich sein.

Viele der aktuellen **Portable Winch Co.-Händler** sind zugleich **STIHL-Vertragspartner**, was eine **starke Synergie zwischen beiden Marken** schafft.

STIHL-Händler, die das Produkt in ihr Sortiment aufnehmen möchten, können sich **direkt an Portable Winch Co. wenden**.

Ab sofort können sich Fachleute auch über die **Website des Unternehmens** registrieren, um benachrichtigt zu werden, sobald die **APW6000** in ihrer Region verfügbar ist.

Über Portable Winch Co.

Gegründet **2003 in Sherbrooke (Québec, Kanada)**, ist **Portable Winch Co.** weltweit als **führender Hersteller innovativer tragbarer Seilwindenlösungen** anerkannt.

Die Produkte werden von **Baumpfleger, Energieversorgern, Forstarbeitern, Jägern und Outdoor-Profis** in über **40 Ländern** eingesetzt.

Mit **Zehntausenden produzierten und verkauften Einheiten** weltweit erweitert das Unternehmen sein Sortiment kontinuierlich – durch **Innovation, Zuverlässigkeit und ein tiefes Verständnis professioneller Anforderungen**.

Pressekontakt:

Josianne Boisvert

Leiterin Marketing und Kundendienst
Portable Winch Co.

E-mail: marketing@portablewinch.com

Webseite: www.portablewinch.info

Pressekontakt DACH:

Hannes Matt
Vertrieb Portable Winch

Portable Winch Europa
VONBLON Maschinen GmbH
Landstraße 28
A-6714 Nüziders

Tel. +43 676 841783 - 239

h.matt@portable-winch.eu

www.portable-winch.eu

