

PONSSE

VOS COÛTS D'OPÉRATIONS
N'ONT **JAMAIS**
ÉTÉ AUSSI **BAS**

**EN VIGUEUR MAINTENANT:
PROMOTION DE
FINANCEMENT
DU PRINTEMPS**

SE TERMINE LE 30 JUIN

À partir de

2,99%

sur équipement **NEUF***

À partir de

4,99%

sur équipement **USAGÉ***

* Sur approbation de crédit. Conditions applicables. Les taux varient selon la durée du contrat de financement. Parlez à un représentant pour plus de détails.



• VOTRE PARTENAIRE LOCAL DEPUIS 1976 •

WWW.ALPAEQUIPMENT.COM

PLUS D'ARGENT DANS VOS POCHEES.

Trois étapes éprouvées peuvent augmenter considérablement la productivité, réduire la consommation de carburant et améliorer significativement votre rentabilité. En combinant des équipements écoénergétiques, une optimisation professionnelle des machines et une formation des opérateurs, vous pouvez vous attendre à :

- Jusqu'à 35 % de volume de bois supplémentaire coupé par jour
- Environ 15 % de réduction des coûts en carburant
- Moins d'usure, moins de pannes et réduction des temps d'arrêt

1. COMMENCEZ AVEC UNE MACHINE ÉCOÉNERGÉTIQUE

TOUTES LES MACHINES NE SONT PAS PAREILLES.

Les Ponsse et Landrich sont reconnues parmi les équipements forestiers les plus écoénergétiques sur le marché. Leur avantage provient de :

- Systèmes hydrauliques hautement optimisés
- Répartition de puissance optimisée
- Conception intelligente maximisant la production par litre de carburant

**LES RABAIS CONTINUENT
JOUR APRÈS JOUR.**



LANDRICH

2. OPTIMISEZ

La performance d'un équipement dépend directement de son réglage. Le programme de mise au point et d'optimisation de performance d'ALPA Equipment garantit que votre machine fonctionne à son rendement maximal — plus de bois traité, moins de carburant consommé et moins de stress inutile sur la machine. Ce service complet comprend :

- Vérification des pressions hydrauliques
- Ajustements de débit
- Affûtage des couteaux
- Calibration complète de la machine
- Ajustements de compression
- Réglage de l'amortissement de fin de course
- Vérification des points d'inspection clés

RÉSULTATS RÉELS ET PROUVÉS :

- Vitesse moyenne d'alimentation passant de 5 m/s à 7 m/s (jusqu'à 40 % d'amélioration)
- Consommation de carburant réduite de 13 L/heure à 11 L/heure (15 % de réduction)
- Consommation par mètre cube réduite jusqu'à 40 %



3. FORMEZ L'OPÉRATEUR CONVENABLEMENT

Même la meilleure machine a besoin des bonnes mains. La formation ciblée des opérateurs, axée sur les techniques de récolte, la conduite des machines et les meilleures pratiques d'efficacité, a démontré :

- Jusqu'à 30 % de productivité supplémentaire par quart de travail
- Fonctionnement plus fluide et réduction de l'usure
- Production quotidienne plus constante

**DE PETITS AJUSTEMENTS DE TECHNIQUE
PEUVENT GÉNÉRER DES GRANDS GAINS.**



TRAVAIL RAPIDE. CONDUITE EN DOUCEUR. PERFORMANCE MAXIMALE.

PONSSE MAMMOTH & PONSSE BISON - DEUX PORTEURS. MÊMES AVANTAGES : VITESSE. CONFORT. EFFICACITÉ.

Propulsées par une transmission CVT, ces deux machines sont les porteurs forestiers les plus rapides et les plus confortables jamais construits par Ponsse. La CVT optimise automatiquement la puissance et le régime moteur — permettant aux opérateurs d'aller plus vite, de travailler intelligemment et de consommer moins de carburant.

PONSSE

- Vitesses de déplacement plus élevées
- Conduite ultra douce, sans chocs
- Consommation de carburant réduite
- Moins de fatigue, plus de productivité

PONSSE MAMMOTH: GRANDES CHARGES. CONFORT HAUT DE GAMME.

Conçu pour le transport à grande échelle, le Mammoth maximise la productivité quart après quart. La cabine **Active Cab** garde l'opérateur stable et concentré pour un confort inégalé.

- Vitesses de transport plus élevées sans sacrifier le confort ou le contrôle
- Suspension avancée à quatre points
- Ambiance « bureau silencieux » avec pare-brise monobloc pour une visibilité optimale



PONSSE BISON: PUISSANCE INTELLIGENTE. STABILITÉ À TOUTE ÉPREUVE.

Polyvalence et contrôle sur terrains mixtes. Le châssis **Active Frame** s'adapte aux conditions du sol pour une performance constante.

- Châssis adaptatif aux conditions du terrain
- Roues toujours bien ancrées
- Amélioration de la traction, de l'équilibre et de la sécurité



PONSSE

H7 & H8 ACTIVE SPEED

RÉCOLTE RAPIDE. CONSOMMATION RÉDUITE

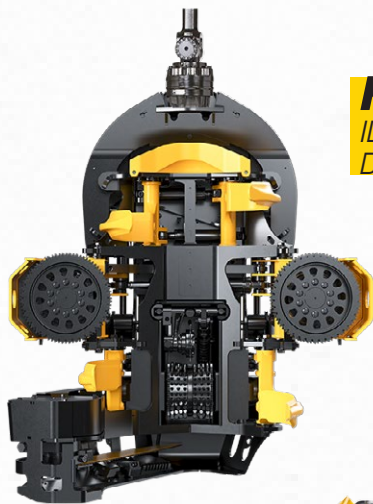
LES PONSSE H7 ET H8 ACTIVE SPEED sont conçues pour maximiser la productivité tout en réduisant les coûts d'exploitation. La technologie Active Speed ajuste automatiquement la vitesse d'alimentation selon le diamètre de la tige, ce qui permet d'obtenir :

- Cycles de traitement plus rapides
- Alimentation fluide et précise
- Ébranchage plus propre

L'hydraulique optimisée réduit la charge sur la machine et diminue la consommation par mètre cube récolté. Vous obtenez plus de rendement à chaque plein de carburant.

PUISSANCE ÉPROUVÉE EN FORÊT

- Conception robuste pour conditions exigeantes
- Excellent contrôle et visibilité
- Performance fiable de l'éclaircie à la récolte à haut volume



H7 ACTIVE SPEED

IDÉAL POUR L'ÉCLAIRCIE ET LE BOIS DE DIMENSIONS MOYENNES



H8 ACTIVE SPEED

CONÇU POUR LES TIGES PLUS GROSSES ET UNE PRODUCTION PLUS ÉLEVÉE



AU SERVICE DU CANADA ATLANTIQUE ET DE L'EST DU QUÉBEC

BALMORAL, N.B.
(506) 826-2717

FREDERICTON, N.B.
(506) 452-9818

EDMUNDSTON, N.B.
(506) 735-4144

TRURO, N.S.
(902) 897-2717

MONCTON, N.B.
(506) 377-7665

TRAVAILLEZ MIEUX. ÉCONOMISEZ PLUS.