

VALABLE DU 01/03/2026 AU 30/09/2026

LISTE DES PRIX NETS

Venez fêter avec nous les 35 ans de Pfanzelt.



NOUVEAU | Modèles en promotion Edition35

- ✓ Équipement plus complet
- ✓ Peinture spéciale
- ✓ Prix promotionnel attractif



Pm **PFANZELT**
MASCHINENBAU

Bonus d'équipement

Pour tous les treuils et remorques forestières, nous vous proposons une remise intéressante sur tous les accessoires.

Prix total éléments d'équipement	Bonus
à partir de 2.500 €	750 €
à partir de 5.000 €	1.250 €
à partir de 10.000 €	2.000 €
à partir de 20.000 €	4.000 €

Configurateur de machines

Déterminez vous-même les fonctions et les exigences à respecter. Choisissez rapidement et facilement votre machine selon vos besoins et obtenez ainsi son prix.

configurateur.pfanzelt.fr

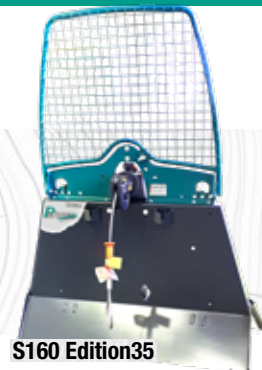
Treuils à engrenage

Treuils à câble sans fil S-line

Que ce soit pour les exploitants forestiers ou les professionnels semi-professionnels, l'utilisation d'un treuil à câble à engrenages de qualité professionnelle est indispensable. Les modèles de la gamme S-line permettent d'y parvenir à un prix comparable à celui d'un treuil à chaîne

Les nouveaux modèles en promotion | Edition35

Les modèles promotionnels Edition35 offrent davantage d'équipements pour le confort et la sécurité, une peinture spéciale remarquable et de grande qualité, ainsi qu'un prix promotionnel attractif.



S160 Edition35

Treuil radio S-line	S150	S160 Edition35	S160	S172 Edition35	S172
Force de traction câble spire int.	50 kN	60 kN	60 kN	72 kN	72 kN
Force de traction câble spire ext.	40 kN	47 kN	47 kN	56 kN	56 kN
Longueur du câble de série	Ø 10 mm x 70 m	Ø 11 mm x 70 m	Ø 11 mm x 70 m	Ø 12 mm x 60 m	Ø 12 mm x 60 m
Radiocommande Profi	Système radio avec interrupteur à bascule, bouton-poussoir et bouton d'arrêt d'urgence				
Commande PPS de précision	●	●	●	●	●
PTB frein de déroulement du tambour	○	Edition35	○	Edition35	○
Dériveur de câble avec Guide-câble et frein d'enroulement de câble (avec rouleau de pression)	○	Edition35	○	Edition35	○
10 ans de garantie sur l'engrenage à vis-sans-fin	●	●	●	●	●
Largeur du tablier de série	1 500 mm	1 800 mm Edition35	1 500 mm	1 800 mm	1 800 mm
Poids (sans câble)	env. 470 kg	env. 600 kg	env. 490 kg	env. 630 kg	env. 580 kg
Prix net¹ (hors TVA)	8 550 €	12 300 €	9 900 €	13 500 €	11 250 €

Gamme d'accessoires	S150	S160 Edition35	S160	S172 Edition35	S172
Guide-câble avec frein d'enroulement de câble (avec rouleau de pression)	1 980 €	Edition35	1 980 €	Edition35	1 980 €
Kit de câble long (comprenant guide-câble avec frein d'enroulement de câble)	2 200 € Ø 10 mm x 110 m	220 € Ø 11 mm x 100 m	2.200 € Ø 11 mm x 100 m	270 € Ø 12 mm x 90 m	2 250 € Ø 12 mm x 90 m
PTBfreindederoulementdutambour	855 €	Edition35	855 €	Edition35	855 €
Dériveur de câble ²	1 640 €	Edition35	1 640 €	Edition35	1 640 €
Pression de rouleau	445 €	Edition35	445 €	Edition35	445 €
Valve pour déroulement sous charge	370 €	370 €	370 €	370 €	370 €
Boîtier pour entraînement central de la prise de force	845 €	845 €	845 €	845 €	845 €
Largeur de tablier 1 800 mm	-	Edition35	545 €	●	●
Largeur de tablier 2 000 mm	-	585 €	585 €	585 €	585 €
Largeur de tablier 2 200 mm	-	855 €	855 €	855 €	855 €
Treuil de récupération	4 200 €	4 200 €	4 200 €	4 200 €	4 200 €
Système anti-renversement	1 015 €	1 015 €	1 015 €	1 015 €	1 015 €


Treuil à engrenages Profi

La gamme Profi propose deux modèles en promotion destinés à tous ceux qui ont besoin d'une puissance accrue et d'une plus grande capacité de câble. Que ce soit pour l'évacuation de gros bois sur terrain plat ou pour l'éclaircissage en pente raide, les treuils à câble à engrenages Pfanzelt Profi séduisent par leur faible perte de force de traction et leur précision de commande.

Treuil de récupération pour une utilisation sur des pentes raides

Le treuil auxiliaire facilite la descente en corde sur les terrains difficiles. La procédure est simple et efficace. Il est commandé soit par la télécommande du treuil, soit par une télécommande indépendante.

Profi Getriebeseilwinde	P172 Edition35	P186 AKTION	P272 AKTION
Force de traction câble spire int.	72 kN	86 kN	2x 72 kN
Force de traction câble spire ext.	56 kN	62 kN	2x 58 kN
Guide-câble avec frein d'enroulement de câble	•	•	•
Dérouleur de câble hydromécanique	•	• AKTION	○
Rouleau de pression	•	• AKTION	• AKTION
Boîtier pour entraînement central de la prise de forc	•	•	•
Longueur du câble de série	Ø 12 mm x 70 m	Ø 13 mm x 80 m	2x Ø 12 mm x 70 m
Radiocommande radio HBC Patrol	•	•	•
Commande PPS de précision Pfanzelt	•	•	•
Freinageproportionnelparradio-commande	Edition35		
Rückeschildbreite (Serie)	2 000 mm Edition35	1 800 mm	2 000 mm
Poids (sans le câble)	env. 650 kg	env. 645 kg	env. 795 kg
Prix net¹ (hors TVA)	19 700 €	23 600 €	28 950 €

Zubehörprogramm	P172 Edition35	P186 AKTION	P272 AKTION
Kit de câble long	310 € Ø 12 mm x 120 m	310 € Ø 13 mm x 120 m	595 € 2x Ø 12 mm x 90 m
Largeur de tablier 2 000 mm	Edition35	585 €	•
Largeur de tablier 2 200 mm	855 €	855 €	855 €
Largeur de tablier 2 400 mm	1 260 €	1 260 €	1 260 €
Tablier rabattable à commande hydraulique, 1 800 mm	3 660 €	3 660 €	3 660 €
Boîtier pour entraînement central avec double sens de rotation	845 €	845 €	845 €
Treuil de récupération	4 200 €	4.200 €	4.200 €
Freinageproportionnelparradio-commande	Edition35	1 180 €	1 180 € (par tambour)
Anti-Kipp-System (AKS 2515 Mini_P)	1 015 €	1 015 €	1 015 € (par tambour)
Dérouleur de câble (un tambour)	•	•	3 450 €
Dérouleur de câble (les deux tambours)	-	-	5 300 €

¹Tous les prix indiqués ne comprennent ni la T.V.A. ni les frais de transport.

²La condition pour l'option dérouleur de câble est l'option guide-câble avec frein d'enroulement de câble

Équipements forestiers



Treuil de remorquage avant MySelf

Dans les domaines de l'agriculture, de la sylviculture comme dans la protection de l'environnement, un treuil est souvent utilisé pour le halage de véhicules et de leurs équipements. Le treuil de halage hydraulique Myself a été conçu précisément à cet effet. : un treuil à commande hydraulique pour un triangle d'attelage rapide, de sorte que le montage et le démontage s'effectuent en un tour de main en cas d'opération de dépannage.

Treuil de remorquage avant MySelf	BW 0105	BW 0105 Lame avant
Force de traction câble spire int.	50 kN	50 kN
Force de traction câble spire ext.	35 kN	35 kN
Embrayage à vis sans fin dans bain d'huile	•	•
Câble forestier ultra-compacté	Ø 12 mm x 50 m	Ø 12 mm x 50 m
Déroulement rapide	Crabot	Crabot
Vitesse moyenne de câble pour 80 l/min	10,1 m/min	10,1 m/min
Largeur du tablier	1 010 mm	1 600 mm
Poids (avec câble)	env. 220 kg	env. 1 000 kg
Prix net¹ (hors TVA)	5 350 €	10 400 €



Pince de débardage

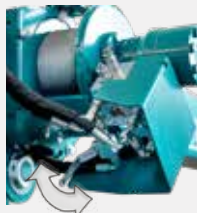
La pince de débardage hydraulique est livrée avec un support d'attelage pour chargeur frontal et un attelage trois points. Cela garantit une grande flexibilité d'utilisation pour le débardage ou le chargement de grumes. Une barre dentée incurvée située entre les bras inférieurs permet de soulever et de transporter des grumes de longueur fixe. Une commande électrique permet d'ouvrir/fermer la pince ou de faire pivoter le rotateur.

Pince de débardage	RZ230
Support d'attelage pour chargeur frontal (attelage Euro)	•
Support d'attelage pour attelage à trois points (cat. II)	•
Rotateur continu	4,5 t
Largeur d'ouverture du grappin	1 250 mm
Surface de prise	0,23 m ²
Poids	env. 350 kg
Prix net¹ (hors TVA)	4 910 €

Treuil de grue extEND 2.0

Le treuil de grue Pfanzelt extEND offre plus de confort et de sécurité d'utilisation.

- Force de traction 1,5 t, capacité de câble 50 m
- Radiocommande forestière professionnelle
- Commutation facile entre le circuit hydraulique de roue libre et la marche avant et arrière
- Frein de dépassement de tambour mécanique





Remorques forestières S-line

La gamme Pfanzelt S-line se distingue par un savant mélange entre des dimensions compactes et une remorque forestière performante. Les remorques forestières S-line sont à la fois maniables et productives.

Remorques forestières S-line	S6	S8 Edition35
Châssis	Double châssis vissée	
TAC sur voies publiques	jusqu'à 6 t	jusqu'à 8 t
Charge utile sur voies privées	6 t	6 t
Poids à vide, avec la grue	env. 1,7 t	env. 2,2 t
Surface de la grille de protection/ Longueur de chargement	1,56 m ² / 3 500 mm	1,79 m ² / 3 880 mm
Système de freinage	Freinage hydraulique sur à 2 roues	
Pneus	380/55-17" pneu à rainures	380/55-17" 14, pneu à rainures
Timon articulé hydraulique (2 vérins)	•	•
Poste de commande sur le timon	•	•
Coffre de rangement	Espace de rangement, supports pour bidons et tronçonneuse	
Grue forestière	LK 2764	LK 3767
Portée de la grue	6.340 mm	6.700 mm
Puissance de levage / couple rotation	27 kNm/ 8,1 kNm	35 kNm/ 11,9 kNm
Commande de la grue (électrohydraulique)	2 leviers en croix avec 2 fonctions électriques	
Flexibles intégrés dans le bras oscillant	-	Edition35
Plaque d'appui, 300 x 300 mm (paire)	○	Edition35
Prix net¹ (hors TVA)	21 100 €	24 500 €

Gamme d'accessoires	S6	S8
480/45-17" pneu à rainures, avec protection de valve	-	1 280 €
Frein hydraulique sur 4 roues (4 t TAC)	-	1 160 €
Frein pneumatique 2 roues avec système de freinage hydraulique à 2 roues (6 t TAC)	2 530 €	-
Frein pneumatique 2 roues avec système de freinage hydraulique à 2 roues (8 t TAC)	-	2 530 €
Frein à inertie sur 4 roues avec backmatiques et frein supplémentaire hydraulique (8 t TAC)	-	2 530 €
Frein pneumatique 4 roues (8 t TAC)	-	2 530 €
Alimentation propre en huile avec pompe à piston intégrée (63 l)	2 530 €	2 530 €
Treuil à câble pour grue avec commande radio, force de traction 1,5 t	3 610 €	3 610 €
Benne haute (galvanisé, hauteur jusqu'au bord supérieur de ranchers)	2 460 €	2 670 €
Option DUO (benne basculante)	6 250 €	6 350 €
Paire de ranchers à insérer à l'arrière	175 €	175 €
Phares à LED dans le bras articulé	-	505 €
Plaque d'appui, 300 x 300 mm (paire)	430 €	Edition35

¹Tous les prix indiqués ne comprennent ni la T.V.A. ni les frais de transport.

• Série ○ Option - indisponible

Remorques forestières

Remorques forestières Profi

La gamme de remorques forestières Profi est conçue pour répondre aux exigences des professionnels de la sylviculture.

Elle propose un large choix de grues forestières à forte capacité de levage et à grand couple de pivotement.



Remorques forestières	P11	Edition35	P13	Edition35	P15	Edition35
Structure du châssis	Châssis central (200 x 200 x 10 mm)					
TAC sur voies publiques	11 t		13 t		15 t	
Charge utile sur voies privées	9 t		11 t		13 t	
Surface de la grille de protection	2,38 m ²		2,38 m ²		2,87 m ²	
Longueur de chargement	4 000 mm (extensible jusqu'à 6.000 mm)					
Système de freinage	Frein pneumatique 4 roues ou frein de service sur les 4 roues Edition35			Frein pneumatique 4 roues		
Pneus	520/50-17" Edition35 protection de valve		520/50-17" Edition35 protection de valve		550/45-22,5" Edition35 Jante forestière	
Timon articulé hydraulique (2 vérins)	•		•		•	
Poste de commande sur le timon	•		•		•	
Coffre de rangement	Coffre de rangement (avec 4 sangles d'arrimage), support pour bidon et tronçonneuse					
Grue forestière	LK 4272	Edition35	LK 5287	Edition35	LK 6286	Edition35
Portée de la grue	7 140 mm		8 730 mm		8 600 mm	
Puissance de levage net	40,5 kNm		52 kNm		61 kNm	
Couple de rotation	15,2 kNm		21,5 kNm		25 kNm Edition35	
Commande de la grue (electrohydraulique)	2 leviers en croix avec 2 fonctions électriques				Commande de la grue EHC avec bloc de commande	
Circuit hydraulique indépendant	Edition35 108 l		Edition35 108 l		Edition35 130 l ou 120 l Loadensing	
Flexibles intégrés dans le bras oscillant avec frein d'oscillation	Edition35		Edition35		Edition35	
Phares à LED dans le bras articulé	Edition35		Edition35		Edition35	
Paket MAX - Stirngitterfläche 2,38 m ² sowie angepasste Rungenbänke	Edition35		-		-	
Plaque d'appui, 300 x 300 mm (paire)	Edition35		Edition35		Edition35	
Poids à vide avec la grue	env. 3,3 t		env. 3,6 t		env. 4,2 t	
Prix net¹ (hors TVA)	39 990 €		45 990 €		59 990 €	

Les nouveaux modèles en promotion Edition35

Les modèles promotionnels Edition35 offrent davantage d'équipements pour le confort et la sécurité, une peinture spéciale remarquable et de grande qualité, ainsi qu'un prix promotionnel attractif.



Gamme d'accessoires	P11 Edition35	P13 Edition35	P15 Edition35
Pneus			
500/55-17 Alliance Forestry, jante forestière	4 010 €	2 740 €	–
500/45–22,5“ pneu à crampons, jante forestière	–	3 660 €	–
560/45–22,5“ pneu à crampons, jante forestière	–	4 240 €	–
600/50–22,5“ pneu à crampons, jante forestière	–	–	2 690 €
Systèmes de propulsion			
uniDRIVE (Alimentation hydraulique par circuit de la grue avec commande électrohydraulique)	8 150 € <small>(uniquement possible avec des pneus de 17 pouces et des jantes forestières – non compatible avec un frein à inertie)</small>	8 150 € <small>(uniquement possible avec des pneus de 17 pouces et des jantes forestières)</small>	8 150 € <small>(uniquement possible avec des pneus de 17 pouces et des jantes forestières)</small>
Entraînement powerDRIVE 2WD-I avec poussée de 2,4 t	15 600 €	15 600 €	–
Entraînement powerDRIVE 2-WD-II avec poussée de 3,1 t	–	–	17 950 €
Grue forestière			
Grue forestière 4177 (7.550 mm de portée)	<i>Sans surcoût</i>	–	–
Grue forestière 5180 (8.000 mm de portée)	6 560 €	–	–
Grue forestière 5280 (7.800 mm de portée)	6 560 €	–	–
Grue forestière 6180 (8.000 mm de portée)	8 460 €	1 400 €	–
Grue forestière 6280 (7.800 mm de portée)	8 460 €	1 400 €	–
Grue forestière 4282 double télescope (7.960 mm de portée)	2 540 €	–	–
Grue forestière 5287 double télescope (8.730 mm de portée)	6 960 €	Edition35	–
Grue forestière 5186 (8.800 mm de portée)	8 710 €	1 700 €	–
Grue forestière 5286 double télescope (8.600 mm de portée)	8 710 €	1 700 €	–
Grue forestière 6186 (8.800 mm de portée)	10 560 €	3 600 €	Edition35
Grue forestière 6286 double télescope (8.600 mm de portée)	10 560 €	3 600 €	<i>Sans surcoût</i>
Refroidisseur d'huile hydraulique	1 890 €	1 890 €	1 890 €
Grappin à 4 doigts (surface de prise 0,23 m ²)	1 030 €	1 030 €	1 030 €
Commande de la grue EHC avec joystick Danfoss Profi (Danfoss PVG 32)	11 200 €	11 200 €	<i>Sans surcoût</i>
Commande de la grue EHC avec bloc de commande (Danfoss PVG 32)	11 200 €	11 200 €	Edition35
Treuil pour grue 2.0 exTEND avec radiocommande - force de traction 1,5 t	3 870 €	3 870 €	3 870 €
Cadre et structure			
Attelage par timon inférieur	<i>Sans surcoût</i>	<i>Sans surcoût</i>	<i>Sans surcoût</i>
Attelage à rotule K80	<i>Sans surcoût</i>	<i>Sans surcoût</i>	<i>Sans surcoût</i>
Benne haute (Matériau de 3 mm d'épaisseur, galvanisé, hauteur jusqu'au bord supérieur de ranchers) 3,90 m	3 380 €	3 520 €	3 520 €
Fond de benne (Matériau de 4 mm d'épaisseur, galvanisé) 3,90 m	3 380 €	3 520 €	3 520 €

Vous trouverez des descriptions techniques détaillées de tous les treuils à câble et remorques de débardage Pfanzelt dans la brochure des produits Pfanzelt ou sur www.pfanzelt.com

Deux systèmes d'entraînement pour remorques forestières Pfanzelt

uniDRIVE - Puissant et peu coûteux

Le système d'entraînement hydraulique des roues uniDRIVE, avec une force de poussée maximale pouvant atteindre 3 tonnes par essieu, établit de nouvelles références en matière de rapport qualité-prix et est disponible pour les remorques forestières professionnelles sans frein à inertie.

La télécommande filaire offre un confort d'utilisation optimal.



powerDRIVE - Plus de puissance pour les professionnels

Überzeugt im Einsatz, der hydraulische Radantrieb **powerDRIVE**.

- **Force de poussée maximale : 6,1 t**
- **Entraînement proportionnel pour la marche avant et arrière**
- Tous les systèmes de freinage sont compatibles avec l'entraînement par moyeu de roue
- Coupure automatique de l'entraînement lors du freinage
- Roue libre pour une circulation sur route sans usure

L'entraînement au moyeu de roue, fabriqué par Pfanzelt, séduit par ses avantages tant en forêt que sur route. En effet, outre sa bonne aptitude à la conduite sur route, il est également possible d'y monter des chenilles pour une utilisation en forêt. L'entraînement par moyeu de roue est équipé d'une unité de commande électrique qui permet au conducteur de contrôler l'entraînement depuis la cabine du tracteur. Cela permet à l'opérateur de basculer entre l'entraînement simple pour la marche avant et arrière et une aide au démarrage en côte.

