

Treuil à engrenage S-line

Caractéristiques techniques

Modèle	S150	S160	S172
Force de traction câble déroulé au max.	50 kN	60 kN	72 kN
Force de traction câble enroulé au max.	40 kN	47 kN	56 kN
Longueur de câble de série (câble forestier fortement comprimé avec crochet)	Ø 10 mm x 70 m	Ø 11 mm x 70 m	Ø 12 mm x 60 m
Radiocommande forestière Profi	Radiocommande avec interrupteur à bascule, bouton poussoir et bouton d'arrêt d'urgence		
Commande PPS de précision Pfanzelt	●	●	●
Largeur du tablier (de série)	1 500 mm	1 500 mm	1 800 mm
Poids (sans câble)	env. 470 kg	env. 490 kg	env. 580 kg
Puissance de tracteur recommandée	maxi 40 KW	env. 30 - 60 KW	env. 40 - 90 KW

Gamme d'accessoires	S150	S160	S172
Guide-câble avec frein d'enroulement de câble (avec rouleau de pression)	○	○	○
Kit de câble long (comprenant guide-câble avec frein d'enroulement de câble)	Ø 10 mm x 110 m	Ø 11 mm x 100 m	Ø 12 mm x 90 m
Dérouleuse de câble	○	○	○
PTB frein anti-déroutement du tambour automatique	○	○	○
Valve de déroulement sous charge	○	○	○
Engrenage droit pour attelage avant	○	○	○
Largeur de tablier 1 800 mm	–	○	●
Largeur de tablier 2 000 mm	–	○	○
Largeur de tablier 2 200 mm	–	○	○
Câble du treuil de récupération	○	○	○
Système anti-bascule	○	○	○

À savoir :

Pour déterminer la longueur de câble optimale, il convient de déduire 10 % de la capacité de câble maximale.

Important :

Veillez respecter la charge de rupture légale lors de l'équipement du treuil avec un câble.

● De série ○ Option – Non disponible

Commencez maintenant avec la configuration de votre machine.
configureur.pfanzelt.fr



Dimensions (mm)	S150 ²	S160 (tablier de 1.500 mm)	S160 (tablier à partir de 1.800 mm)	S172
A	2 050 ²	2 050 ²	2 350	2 350
B1	830	830	950	950
B2	1 110	1 110	1 370	1 370
C	1 500 ²	1 500 ²	1 800 ¹	1 800 ¹
D	990	990	1 210	1 210
E	280	280	355	355
F	60	60	60	60
G	640	640	775	775
H	1 120	1 120	1 330	1 330
J	970	970	1 105	1 105
M	490	490	670	670
N	380	380	540	540

¹ sur demande : 2 000 mm, 2 200 mm, 2 400 mm

² les treuils avec un tablier d'une largeur de 1 500 mm sont livrés avec une grille de protection d'une hauteur de 2 050 mm. Du fait de la réglementation en vigueur, ces treuils ne sont homologués que pour des tracteurs d'une puissance de 40 kW maxi.

S150 et S160 - largeur de tablier de 1 500 mm

S160 et S172 - largeur de tablier à partir de 1.800 mm

