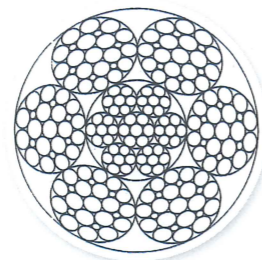


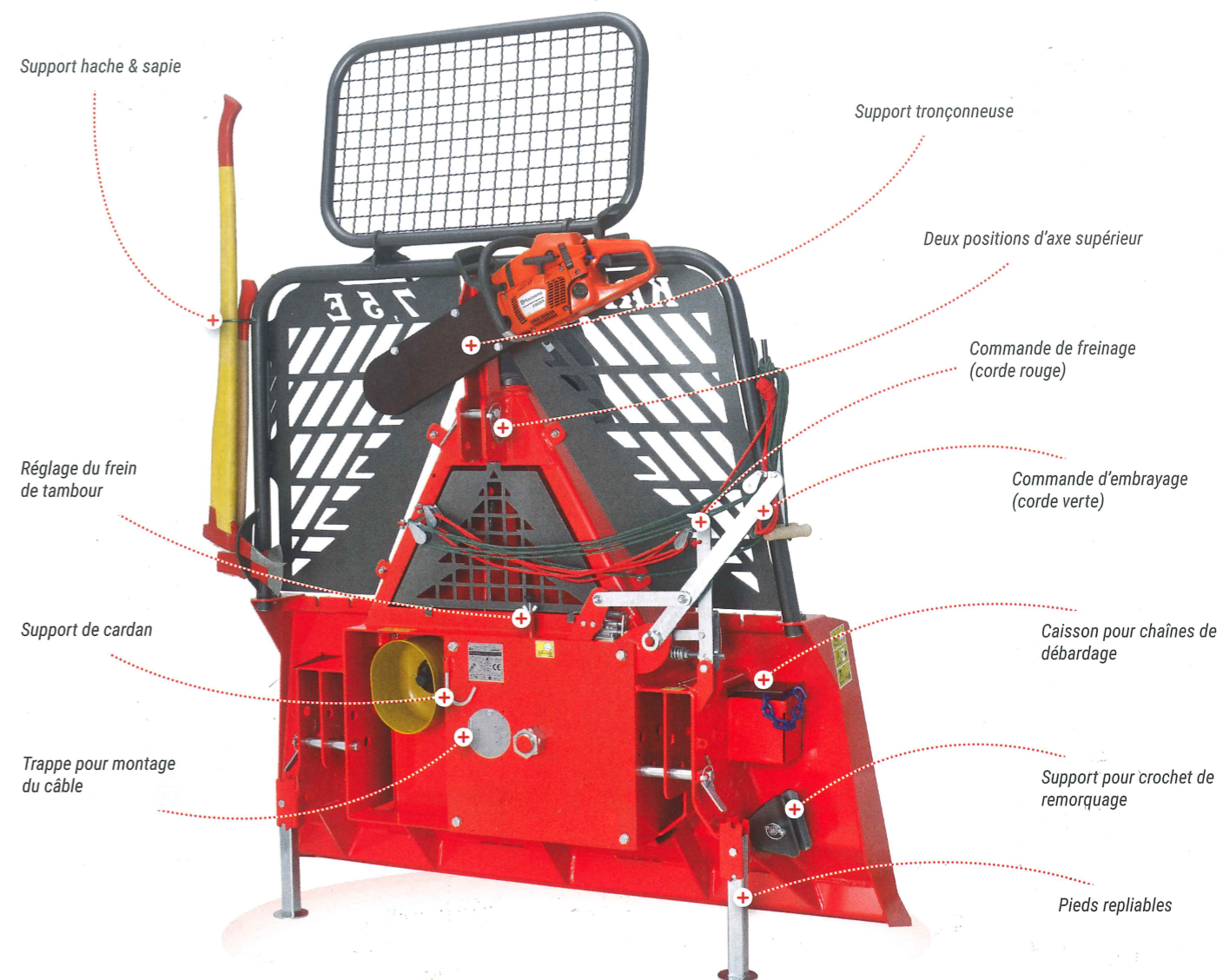
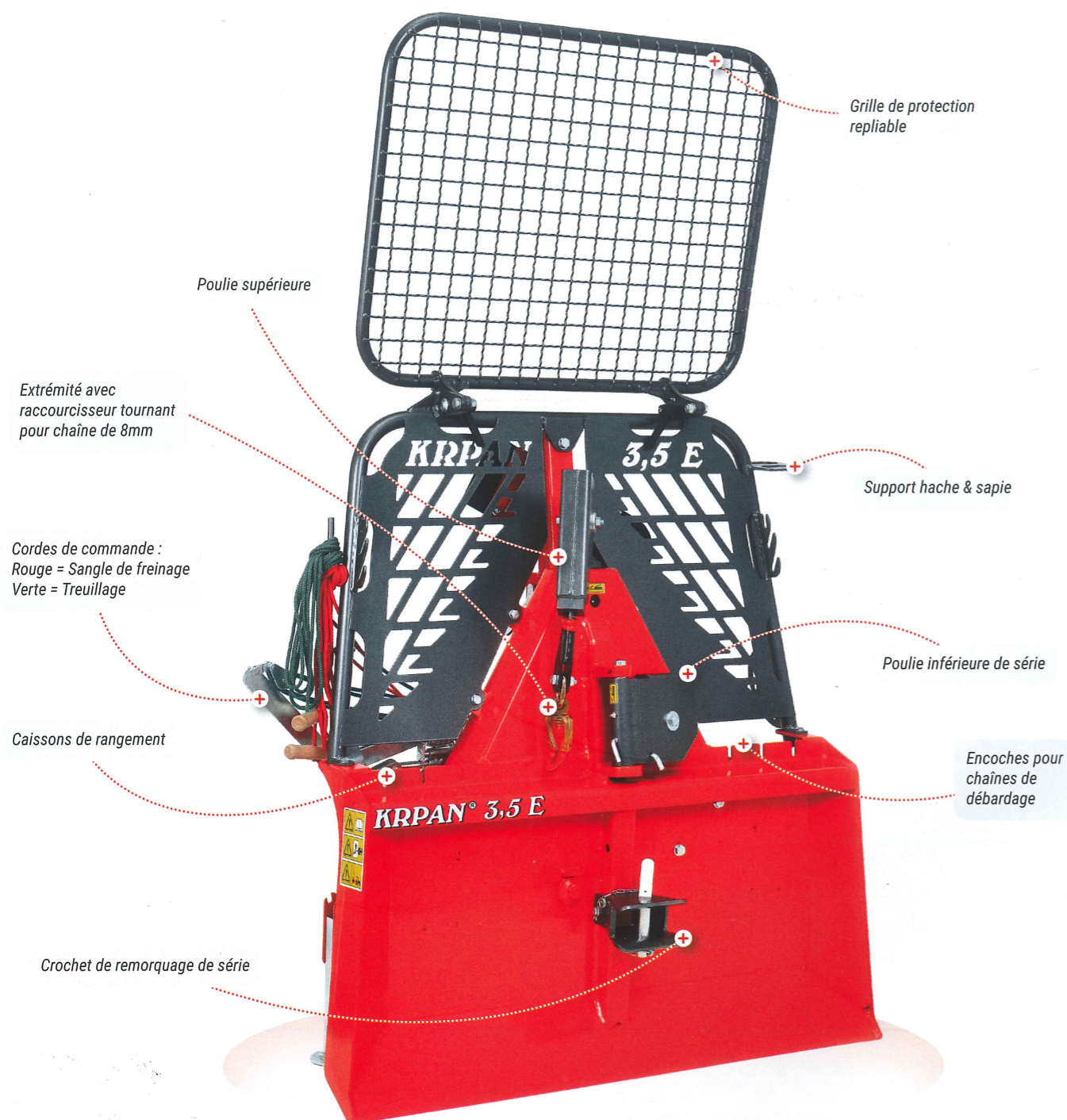
Treuil à commandes manuelles KR PAN

i

- Tablier renforcé à l'avant (sauf 3,5E).
- Grille de protection pivotante.
- Embrayage à friction (multidisques sur 7.5E).
- Frein de charge à sangle.
- Frein de tambour antidéraillement.
- 5.5ER et 7.5E treuil avec réducteur de vitesse.
- Poulie inférieure et crochet de remorque équipés d'origine.



Câble densifié/rétreint
haute résistance sur tous
les modèles



GARANTIE 2 ANS
PIÈCES
hors pièces d'usure

OFFERTS !
Cardan
+ Chaîne deb. 2,50 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	3.5E	4.5E	5.5E	5.5ER	7.5E
Référence	7133.5E/C	7134.5E/C	7135.5E/C	7135.5ER/C	7137.5E/C
Force de traction (t)	3,5	4,5	5,5	5,5	7,5
Force de freinage (kN)	44	56	69	69	95
Puissance réelle développée (kg)	4 000	5 000	6 000	6 000	7 500
Vitesse moyenne d'enroulement du câble (m/s)	0,9	0,9	0,9	0,6 avec réducteur	0,6 avec réducteur
Longueur / Diamètre câble densifié	70 m / Ø 8 (rupture 7,10 T) extrémité de câble avec raccourcisseur tournant	70 m / Ø 9 (rupture 9,06 T) extrémité de câble avec raccourcisseur tournant	70 m / Ø 10 (rupture 11,02 T) extrémité de câble avec raccourcisseur tournant	100 m / Ø 10 (rupture 11,02 T) extrémité de câble avec raccourcisseur tournant	80 m / Ø 12 (rupture 15,07 T) extrémité de câble avec raccourcisseur tournant
Puissance PDF requise (CV)	20 - 45	30 - 50	45 - 60	45 - 60	60 - 100
Largeur bouclier (mm)	1 210	1 415	1 515	1 515	1 620
Catégorie d'attelage	I.	I. II.	I. II.	I. II.	II.
Dimensions L x l x H (mm)	450 x 1 210 x 2 050	490 x 1 415 x 2 050	490 x 1 515 x 2 350	490 x 1 515 x 2 350	660 x 1 620 x 2 350
Poids (kg)	258	337	350	359	574