

TREUIL DE TRACTION

Série T8 - T10 - T14 - T20



Spécifications métriques

	T8	T10	T14	T20	T20 _{HD}
Traction du treuil (kN)	80	100	125-140	180	180
Diamètre du câble (mm)	14	16	19	22	25
Capacité (m)	345	500	360	540	420
Vitesse maximale (km/h)	10	6	6	8	8
Poids (kg)	1400	3000	3000	4200	4200
Débit min. (l/min)	200	200	200	300	300
Pression (bar)	310	290	340	320	320

Ne comprend pas le support de treuil de T10-T20 de 1200 kg.

Spécifications impériales

	T8	T10	T14	T20	T20 _{HD}
Traction du treuil (tons)	9	11	14	20	20
Diam. du câble (in)	9/16"	5/8"	3/4"	7/8"	1"
Capacité (ft)	1130	1640	1180	1770	1380
Vitesse max (ft/s)	9	5,5	5,5	7	7
Poids (lb)	3100	6600	6600	9240	9240
Débit min. (gpm)	50	50	50	80	80
Pression (psi)	4300	4200	4930	4200	4200

Ne comprend pas le support de treuil de 2600 lb.

Tableau des dimensions des pelles de base

