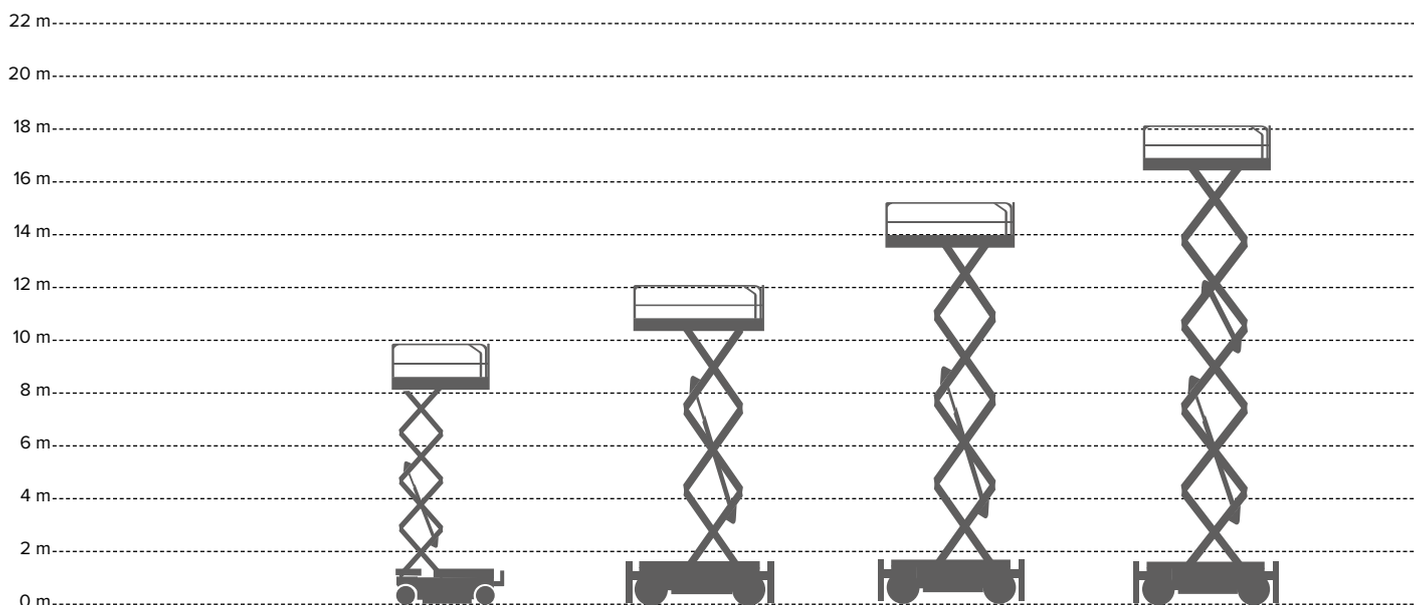


AUTO ÉLÉVATION

Ciseaux thermiques



CISEAUX THERMIQUES

Description	CT 10		CT 12	CT 15	CT 15 Superdeck	CT 18
Motorisation	Bi énergie	D 4x4	D 4x4	D 4x4	D 4x4	D 4x4
Hauteur de travail	10,00 m	9,92 m	12,06 m	15,10 m	15,11 m	18,15 m
Hauteur plancher	8,00 m	7,92 m	10,06 m	13,10 m	13,11 m	16,15 m
Hauteur hors tout (position repos)	2,62 m	2,36 m	2,68 m	1,79 m	2,93 m	3,98 m
Longueur hors tout	3,79 m	3,62 m	4,88 m	3,81 m	3,98 m	3,98 m
Largeur hors tout	1,78 m	1,75 m	2,13 m	2,39 m	2,29 m	2,29 m
Capacité	567 kg	570 kg	1134 kg	680 kg	680 kg	680 kg
Longueur plateforme	3,66 m	2,59 m	3,89 m	3,81 m	3,89 m	3,89 m
Largeur plateforme	1,46 m	1,65 m	1,83 m	2,18 m	1,83 m	1,83 m
Extension plateforme	1,00 m	1,22 m	1,34 m	1,22 m	1,52 m	1,52 m
Vitesse de déplacement maxi	5,0 km/h	5,6 km/h	6,4 km/h	6,4 km/h	6,4 km/h	6,4 km/h
Vitesse maxi plateforme levée	0,8 km/h	0,6 km/h	1,1 km/h	1,1 km/h	1,1 km/h	1,1 km/h
Vitesse d'élévation	20 s	27 s	45 s	40 s	45 s	55 s
Aptitude en pente	27 %	35 %	50 %	45 %	50 %	40 %
Rayon de braquage intérieur	2,97 m	2,13 m	3,09 m	2,71 m	2,16 m	2,16 m
Poids	2650 kg	3700 kg	5445 kg	6900 kg	5936 kg	7685 kg
Energie	Diesel/Electrique	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Stabilisateurs	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui