

**GALVANISEES / HOT GALVANISED**

**Caractéristiques standards**  
**Standards characteristics**



### SIMPLE CISEAUX - SINGLE SCISSOR

Réf	Capacité Capacity (Kg)	Course Stroke (mm)	Hauteur repliée Closed height (mm)	Hauteur dépliée High Position (mm)	Longueur Length (mm)	Largeur Width (mm)	Tps de montée Time (sec)	Puissance Power (KW)	Poids Weight (Kg)
#TR 500 *	500	550	160	710	900	650	8	0,37	95
#TL 1000	1000	830	180	1010	1300	650	18	0,75	160
#TL 1000 B	1000	830	180	1010	1300	800	18	0,75	170
#TL 1000 F	1000	830	180	1010	1300	1000	18	0,75	185
#TL 2000	2000	820	210	1030	1300	800	27	0,75	220
#TL 2000 F	2000	820	210	1030	1300	1000	27	0,75	235
TM1500	1500	1100	240	1340	1700	900	22	0,75	300
TM 1500 B	1500	1100	240	1340	1700	1200	22	0,75	345
TA 2000 A	2000	1400	260	1660	2000	900	35	2,2	495
TA 2000 R	2000	1400	260	1660	2000	2000	35	2,2	630
TA 4000 B	4000	1300	315	1615	2000	1500	54	3,0	925
TA 4000 R	4000	1300	315	1615	2000	2000	54	3,0	990
TS 2000	2000	1500	260	1760	2200	1200	35	2,2	555
TS 2000 B	2000	1500	260	1760	2200	1500	35	2,2	640
TT 3000 B	3000	1600	365	1965	2500	1500	35	2,2	855
TT 3000 R	3000	1600	365	1965	2500	2000	35	2,2	1020

# Tables livrées avec une plateforme en INOX AISI 304

# Tables delivered with a stainless steel platform AISI 304

\* Pas de capot de protection sur le groupe hydraulique

\* No cover over the power unit

NOTA :

Toutes les tables ci-dessus ont leur groupe hydraulique intégré sous la table.

En option : Possibilité de livrer les tables avec leur groupe hydraulique séparé et protégé par un capot INOX.

All the tables above have integrated power unit.

Option : It is possible to deliver the tables with a separate power unit covered by a stainless plate.