

EXTRA PLATES / SUPERLOW

Caractéristiques standards Standards characteristics



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)
TCB 600 K	600	550	80	630	1200	800	12	0,75	220
TCB 1000	1000	720	80	800	1500	800	12	0,75	250
TCB 1000 F	1000	720	80	800	1500	1000	12	0,75	275
TCB 1000 X	1000	900	80	980	1500	800	15	0,75	230
TCB1000 XF	1000	900	80	980	1500	1000	15	0,75	255
TCB 1500	1500	720	80	800	1500	800	15	1,1	300
TCB 1500 F	1500	720	80	800	1500	1000	15	1,1	320
TCB 1500 X	1500	900	80	980	1500	800	19	1,1	270
TCB 1500 XF	1500	900	80	980	1500	1000	19	1,1	290
TCB 2000	2000	700	100	800	1500	800	16	1,1	300
TCB 2000 F	2000	700	100	800	1500	1000	16	1,1	350

EXTRA PLATES en U / U SUPERLOW

Caractéristiques standards Standards characteristics



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)
TEB 600	600	715	85	800	1450	900	13	0,75	220
TUB 600 K	600	550	80	630	1200	1085	12	0,75	210
TUB 1000	1000	720	80	800	1450	1085	12	0,75	235
TUB 1000 X	1000	900	80	980	1450	1000	15	0,75	205
TUB 2000	2000	700	100	800	1500	1200	16	1,1	350

NOTA : Toutes les tables extra plates ont leur groupe hydraulique séparé.
All superlow tables have separated power unit.