

# LIFT – Tableau des Charges






CMU & Code couleur (EN1492-1 / -2)	Coefficient de sécurité	CMU avec une élingue [kg]				
		Levage Droit	Levage par étouffement	U-Levage	7° - 45°	45° - 60°
						
		Facteur = 1	Facteur = 0,8	Facteur = 2	Facteur = 1,4	Facteur = 1
1T	7:1	1000	800	2000	1400	1000
2T		2000	1600	4000	2800	2000
3T		3000	2400	6000	4200	3000
4T		4000	3200	8000	5600	4000
5T		5000	4000	10000	7000	5000
6T		6000	4800	12000	8400	6000
8T		8000	6400	16000	11200	8000
10T		10000	8000	20000	14000	10000
12T		12000	9600	24000	16800	12000

Tableau A : Élingues colorées EN1492-1 & 2 (Réutilisables, SF 7:1)






CMU (EN1492-1)	Coefficient de sécurité	CMU avec une élingue [kg]				
		Levage Droit	Levage par étouffement	U-Levage	7° - 45°	45° - 60°
						
		Facteur = 1	Facteur = 0,8	Facteur = 2	Facteur = 1,4	Facteur = 1
300 kg	7:1	300	240	600	420	300
750 kg		750	600	1500	1050	750
1000 kg		1000	800	2000	1400	1000
1150 kg		1150	920	2300	1610	1150
1500 kg		1500	1200	3000	2100	1500
2000 kg		2000	1600	4000	2800	2000

Tableau B : Élingues blanches EN1492-1 réutilisables






CMU (DIN60005)	Coefficient de sécurité	CMU avec une élingue [kg]				
		Levage Droit	Levage par étouffement	U-Levage	7° - 45°	45° - 60°
						
		Facteur = 1	Facteur = 0,8	Facteur = 2	Facteur = 1,4	Facteur = 1
300 kg	5:1	300	240	600	420	300
750 kg		750	600	1500	1050	750
1000 kg		1000	800	2000	1400	1000
1150 kg		1150	920	2300	1610	1150
1500 kg		1500	1200	3000	2100	1500
2000 kg		2000	1600	4000	2800	2000

Tableau C : Élingues blanches DIN60005 non-réutilisables (SF 5:1)