



**Eichinger®**  
Baugeräte



## Léve-palette 1055



Avec écartement fixe des fourches et portée verticale utile prédéfinie. L'équilibrage du poids se fait soit automatiquement par ressort, soit par le positionnement individuel de l'anneau porteur à deux positions. Attention: le centre de gravité de la charge ne doit être en aucun cas supérieur à la mi-longueur des fourches.

**1055.1-1055.5: Equilibrage** du poids se fait par le positionnement **manuel** de l'anneau porteur (deux positions)

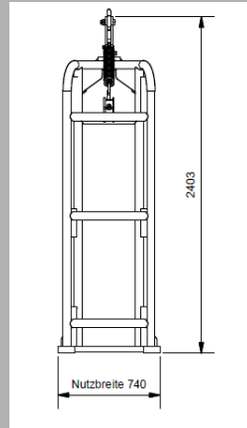
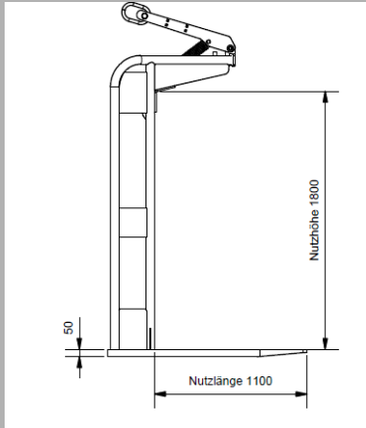
**1055.6-1055.10: Equilibrage** du poids **automatique** grâce à un ressort de traction qui se stabilise au centre de gravité de la charge.



**Eichinger®**  
Baugeräte



Nos dimensions:



Type	CMU	Section des fourches	Hauteur d'utilisation	Hauteur totale sous poids max	Longueur des fourches mm	Ecartement des fourreaux	kg
Equilibrage manuel							
1055.1	600	40/100	1500	2120	1000	500	175
1055.2	1000	40/100	1500	2120	1000	500	180
1055.3	1500	40/100	1545	2170	1000	500	185
1055.4	2000	40/120	1790	2425	1000	500	205
1055.5	3000	50/120	1590	2225	1000	500	225
Equilibrage automatique par ressort							
1055.6	600	40/100	1500	2615	1000	500	195
1055.7	1000	40/100	1500	2615	1000	500	200
1055.8	1500	40/100	1545	2665	1000	500	205
1055.9	2000	40/120	1790	2950	1000	500	225
1055.10	3000	50/120	1590	2750	1000	500	240