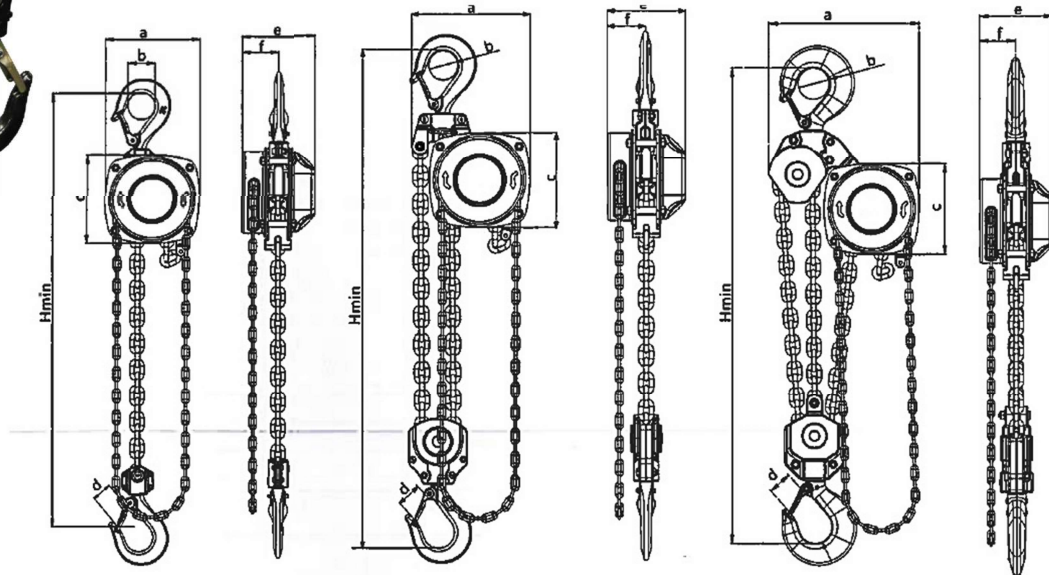




De 0.5 ton - 60 ton sneltakel is een efficiënt en veelzijdig hijs gereedschap, die instaat is om toegepast te worden op grote schaal in fabriek, elektrische centrales, laboratoria, vervoer en thuis voor het installeren van machines het heffen van allerlei goederen. Door de korte bouwhoogte is hij zeer geschikt voor het gebruik in kleine ruimtes. Het is gemaakt van superieur staal. met een betrouwbare werking en lange levensduur, flexibel in gebruik en klein en licht in gewicht. Met dank aan zijn zwarte kleur valt hij niet op tijdens het gebruik. Ook is de takel eenvoudig te bedienen en eenvoudig te onderhouden.


15

Hijsvermogen in kg	Type	Aantal parten	Prijs p/st 3 m hijs hoogte	Meerprijs p/m hijs hoogte	Meerprijs p/m bed. hoogte
500	ETH05	1	173,00	11,80	6,50
1.000	ETH10	1	192,00	12,90	6,50
1.500	ETH15	1	201,00	18,00	6,50
2.000	ETH20	1	226,00	18,00	6,50
3.000	ETH30	1	269,00	22,25	6,50
5.000	ETH50	2	538,00	44,50	6,50
10.000	ETH100	3	1.129,00	66,75	6,50


TECHNISCHE GEGEVENS:

MODEL		ETH05	ETH10	ETH15	ETH20	ETH30	ETH50	ETH100
HIJSVERMOGEN	Ton	0,5	1	1,5	2	3	5	10
PROEFBELASTING	kg	750	1500	2250	3000	4500	7500	15000
STAND. HIJSHOOGTE	m	3	3	3	3	3	3	3
AANTAL PARTEN		1	1	1	1	1	2	3
LASTKETTING diam x l	mm	5x15	6x18	8x24	8x24	10x30	10x30	10x30
BOUWHOOGTE(H)	mm	311	361	413	413	431	660	705
TREKKRACHT bij vollast	kg	24	30,5	34	36	37	37	0,8
AFMETINGEN	mm							
	A	122	152	176	176	216	216	244
	B	34	40	52	52	62	65	70
	C	188	145	170	170	204	204	204
	D	31	31	41	41	45	51	54
	E	119	145	157	157	167	167	167
	F	65	79	81	81	83	83	83
Gewicht met 3 m. hijs hoogte	kg	6	11,5	17	17	26	40	73

BELANGRIJK

Iedere gebruiker dient alvorens met hijsgereedschap te werken het desbetreffende apparaat te controleren op functionaliteit en op veiligheid. Controleer voor gebruik de lastketting op beschadigingen en/of grote slijtage, de lastketting dient altijd gesmeerd te zijn. Controleer de boven en onderhaak op verbuigingen en/of de veiligheidsklepjes er nog op zitten. Tijdens hijswerkzaamheden moeten bovenhaak, lastketting en onderhaak één rechte lijn vormen, is dit niet zo, dan wordt het takel verkeerd gebruikt.

Ons hijsgereedschap wordt geleverd met een CE verklaring van overeenstemming