

Palan manuel a engrenage INOX

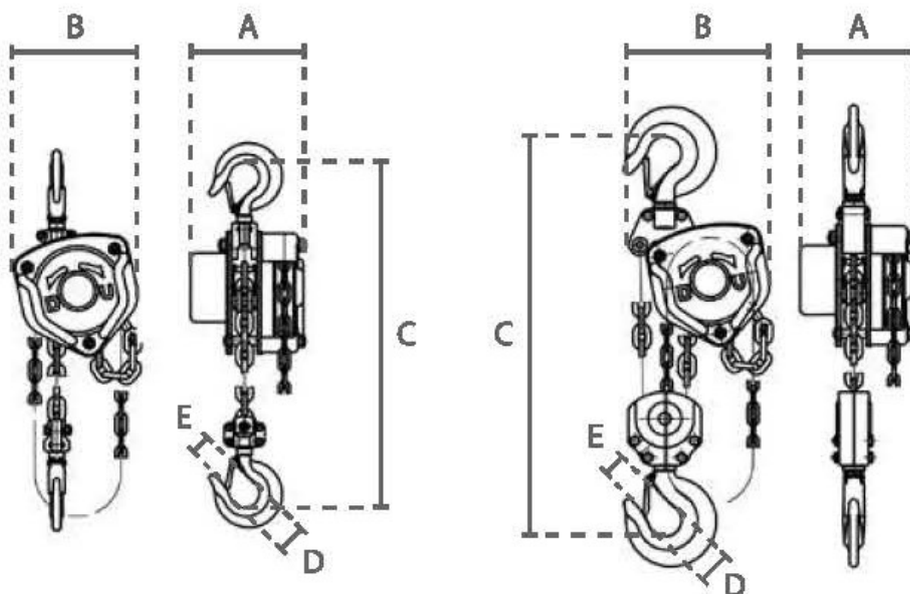


- Protection maximale contre les environnements corrosifs et les taux d'humidité élevés
- Convient pour les salles blanches et les applications dans l'industrie alimentaire
- Toutes les pièces extérieures du boîtier et le crochet de levage sont en acier inoxydable 304(V2A) hautement résistant à la corrosion.
- Charge et chaîne manuelle en acier inoxydable 304(V2A) hautement résistant à la corrosion
- Conception facilitant l'entretien
- Engrenage guidé par des roulements de haute qualité
- Prix de base course 3m
- Chaîne manuelle longueur de service 2.5 m

Spécifications

Type	Charge utile kg	Brins	Prix CHF avec levée 3m	Chaîne de levage dimension	Prix CHF levée supplémentaire / m Chaîne de levage uniquement	Prix CHF levée supplémentaire / m chaîne manuelle	Traction manuelle Force à pleine charge max. daN	Déroulement manuel par m de levée	Poids kg avec levée 3 m	Poids kg levée +1 m
DSS-500	500	1	2420	6 x 18	150	190	15	28	14,0	1,7
DSS-1000	1000	1	2860	7 x 21	190	190	30	48	14,8	1,9
DSS-2000	2000	2	5980	7 x 21	380	190	34	96	21,2	3,0
DSS-3000	3000	2	6840	9 x 27	420	190	35	146	33,5	4,4
DSS-5000	5000	3	12370	9 x 27	630	190	27	220	58,7	6,2

Dessins cotés et dimensions



0.5 - 1 ton

2 - 5 ton

Type	Dimension A mm	Dimension B mm	Dimension C mm	Dimension D mm	Dimension E mm
DSS-500	151	172	376	40	26
DSS-1000	151	172	376	40	26
DSS-2000	151	192	425	50	34
DSS-3000	173	230	565	55	39
DSS-5000	189	365	710	65	41