

DUAL LIFT kabeldoorlooper



De Dual Lift Doorlooper is een speciale lier welke de kabel niet ophaspelt als een haspellier dat doet. De staalkabel die de lier verlaat is spanningsvrij en kan worden opgerold of kan vrij hangen.

Dit geeft een onbeperkte hijshoogte.

De Dual Lift lieren zijn geschikt voor lasten van 600 tot 1.000 kg.

Door het principe en het lage gewicht is de lier makkelijk te verplaatsen en inzetbaar in vele toepassingen.

Prijzen zonder sturing.

Dual-lift materialen lier

Artikelcode	Capaciteit (kg)	Kabel snelheid (max.) (m/min)	Voeding (V)	Motorvermogen (kW)	Kabeldiameter (mm)	Eigen gewicht (kg)	Prijs per stuk €
DUM508CE9-600	600	9	400	1,5	8,3	53	P.O.A.
DUM508CE18-600	600	18	400	3	8,3	54	P.O.A.
DUM808CE9-800	800	9	400	1,5	8,3	53	P.O.A.
DUM808CE18-800	800	18	400	3	8,3	54	P.O.A.
DUM1009CE9-980	980	9	400	1,8	9,3	53	P.O.A.
DUM1009CE18-980	980	18	400	3,6	9,3	54	P.O.A.

Dual-lift personen / materialen lier

Artikelcode	Capaciteit personen (kg)	Capaciteit materialen (kg)	Kabel snelheid (max.) (m/min)	Voeding (V)	Motorvermogen (kW)	Kabeldiameter (mm)	Eigen gewicht (kg)	Prijs per stuk €
DUP508CE9-500/600	500	600	9	400	1,5	8,3	53	P.O.A.
DUP508CE18-500/600	500	600	18	400	3	8,3	54	P.O.A.
DUP809CE9-800	800	800	9	400	1,5	9,3	53	P.O.A.
DUP809CE18-800	800	800	18	400	3	9,3	54	P.O.A.
DUP1010CE9-1000	1.000	1.000	9	400	1,8	10,3	53	P.O.A.
DUP1010CE18-1000	1.000	1.000	18	400	3,6	10,3	54	P.O.A.

Dual-Lift Sturing



Om een Dual-Lift aan te sturen is een speciale goedgekeurde sturing noodzakelijk.

Alle Dual-Lift sturingen zijn goedgekeurd voor personen transport en volgen de Norm EN-1808.

Sturingen zijn standaard uitgevoerd met een 10 polige Harting stekker voor de lier en een CEE 16A stekker voor motorspanning.

Artikelcode	Omschrijving	Prijs per stuk €
DUD10	Sturing voor 1 lier/ control for 1 traction hoist	P.O.A.
DUD20	Sturing voor 2 lieren/ control for 2 traction hoist2	P.O.A.

Overspeed safety lock



Dual-Lift Safety Locks

De veiligheids standaard EN-1808 schrijft voor dat er op elke installatie voor personen transport een secundaire onafhankelijke rem op een onafhankelijke lijn geplaatst dient te worden.

Dual-Lift biedt twee verschillende types of Safety locks aan.

Overspeed safety lock.(OSL).

Inclination safety lock (ISL)

Het Dual-Lift Overspeed safety lock grijpt in als de neerwaardse snelheid de 30 m/min (0,5m/s) overschrijd.

Artikelcode	Capaciteit personen (kg)	Kabeldiameter (mm)	Prijs per stuk €
DUOSL508CE-600	600	8,3	P.O.A.
DUOSL809CE-800	800	8,3	P.O.A.
DUOSL1010CE-1000	1.000	10,3	P.O.A.

Inclination safety lock



Dual-Lift Safety Locks

De veiligheids standaard EN-1808 schrijft voor dat er op elke installatie voor personen transport een secundaire onafhankelijke rem op een onafhankelijke lijn geplaatst dient te worden.

Dual-Lift biedt twee verschillende types of Safety locks aan.

Overspeed safety lock.(OSL).

Inclination safety lock (ISL)

Het Dual-Lift Inclination safety lock grijpt in als het scheef hangen van het platform de 5-10 graden overschrijdt.

Artikelcode	Capaciteit personen (kg)	Kabeldiameter (mm)	Prijs per stuk €
DUI508CE-600	600	8,3	P.O.A.
DUI809CE-800	800	8,3	P.O.A.
DUI1010CE-1000	1.000	10,3	P.O.A.

Verdere toebehoren op aanvraag:

Staal kabels voor geleide lasten

Staal kabels voor niet geleide lasten

Aanslagpunten

Kabelgeleiders etc etc.