

M-wave fietslift EAN: 0887539023034

Draagvermogen 57 kg max.

Veiligheidsmededeling: volg deze instructies zorgvuldig om een juiste installatie te garanderen.

Messingschlager GmbH & Co. KG is niet aansprakelijk voor schade aan eigendommen of Persoonlijk letsel door onjuiste installatie.

INSTALLATIE RICHTLIJNEN

- Installeer de takel NOOIT in de buurt van accessoires en/of stopcontacten.
- Hang NOOIT overtollig gewicht aan de lift.
- Til NOOIT iets op, ook uw vrienden niet, dat letsel kan veroorzaken als u het draagt onstabiel zouden worden.
- Installeer de takel NOOIT in gebieden met veel verkeer.
- Overschrijd NOOIT het maximale hefvermogen van 57 kg.

GEREEDE SCHAP NODIG VOOR HET WERK (niet inbegrepen):

boor ø 10 mm, kruiskopschroevendraaier, 2x17 mm steeksleutels, 1x10 mm steeksleutel, meetlint.

INBEGREPEN ONDERDELEN:

- 2 nylon banden
- 2 metalen steunen
- 2 hefmontage
- 4 schroeven + moeren
- Haak katrollen
- 4 houtschroeven
- 4 betonschroeven
- 1 touw
- 1 touwblok

DE GARAGELIFT WORDT OOK GEBRUIKT VOOR DAKBOXEN EN TRAPPEN OOK MET OF ZONDER BANDJES. De metalen beugels moeten aan het garageplafond of aan een houten balk. Als u wilt, kan de garagelift op een plank worden gemonteerd, dan is de Het bord kan op de plafondbalken worden gemonteerd. Gebruik de juiste schroeven volgens het type

of plafond (hout / beton). Als het plafond is gemaakt van bakstenen, gipsplaat of iets anders, nd

de juiste schroeven.

:

- DAKBOX 220 cm lang, de voorgestelde afstand is 180 cm
- LADDER 300 cm LANG, de voorgestelde afstand is 240 cm.

MONTAGE-INSTRUCTIES:

1. Wanneer de afstand tussen de katrollen is bepaald, x de 2 metalen steunen aan het plafond met behulp van de juiste schroeven (Fig. 1).
2. Haal het ene uiteinde van het touw door haak "A" en liftkatrol "B". set, de "D" haakkatrol, het gat in de liftconstructie en knoop een dubbele knoop om het uiteinde van het touw aan het geheel te bevestigen. Dan om het andere uiteinde van het touw te voeren door haak "A" en katrol "B" van de liftconstructie, katrol "C" van de andere lift montage, haak katrol "E", gat in lift montage en zet vast met een dubbele knoop (Fig. 2).
3. Bevestig de opvoerinstallaties op de metalen steunen die eerder aan het plafond waren bevestigd (g.3). uitlijning de gaten van de beugels met de gaten van de opvoerunits, schroef ze vast met de bouten met moeren.

4. Monteer de touwklem aan de muur langs een stijl met de twee resterende houtschroeven, of aan de muur met betonschroeven. (g.4)

Knip GEEN overtollig touw af! Wikkel dit om de schoenplaat die je aan de muur hebt bevestigd.

LAAG DE LIFT

Trek het touw in de richting van de katrol terwijl u spanning op het touw houdt. Langzaam laat het touw los terwijl u de last laat zakken. Als je het touw te snel loslaat, blokkeert het touw

Het zal blijven haken om te voorkomen dat het eraf valt. Als de lading laag is, verwijdert u deze van de haken.

Breng de haken omhoog naar het plafond en wikkel het touw om de klem.

