

Voethefboom



Algemeen

Beschrijving:

De voethefboom is geschikt om bij stelwerkzaamheden het plaatmateriaal (bijvoorbeeld gipsplaten), deuren of kozijnen te heffen.

Arboverbetering:

Door gebruik van de voethefboom kan de plaat, de deur of het kozijn door voetbediening worden geheven. De gebruiker heeft zo beide handen vrij om de plaat, de deur of het kozijn te stellen en te bevestigen. Door de voetbediening en de hefboomwerking is er tevens minder kracht nodig van de armen, schouders en rug voor het heffen van het materiaal in vergelijking met handmatig tillen.

Leverancier:

Dr. Gold & Co. KG (Düsseldorf, Duitsland), tel. + (49) 02 11 32 05 18

www.dr-gold.de

Redson RZ, tel. (079) 361 11 66

Lafarge Gips, tel. (0596) 64 68 88

Prijsindicatie:

39-42,45 euro

Technisch

Uitvoering:

De voethefboom bestaat uit een bodemplaat, as en hefboom die aan één zijde is voorzien van ribbels voor het plaatsen van de voet.

Gebruik:

De voethefboom wordt met de hefzijde onder de op te tillen plaat, deur of kozijn geschoven. De gebruiker moet hiervoor bukken. Door middel van het duwen met de voet op de hefboom wordt de plaat, de deur of het kozijn tot de gewenste positie omhooggebracht. Met beide vrije handen kan de timmerman vervolgens de plaat, de deur of het kozijn bevestigen.

Specificaties:

- Afmetingen: lengte: 350 mm, breedte: 80 mm, hoogte: 100 mm
- Gewicht: 0,8 kg
- Materiaal: aluminium
- Capaciteit: maximaal 120 kg

Veiligheidsvoorschriften:

De gebruiker moet veiligheidsschoenen dragen (met tenminste een stalen neus).

Effecten

Arbo-effecten:

Door gebruik van de voethefboom hoeft de plaat, de deur of het kozijn niet meer handmatig te worden getild. Het tillen via de hefboomwerking met de voet kost veel minder kracht dan handmatig tillen. Bovendien zijn beide handen vrij om de plaat, deur of het kozijn te bevestigen.

Efficiency-effecten:
Het stellen van de plaat, de deur of het kozijn verloopt sneller.

Randvoorwaarden

Technische:
Geen.

Organisatorische:
Geen.