

**Tragfähigkeit verdoppeln?  
Mit GEDA - ganz einfach!**



**150  
kg**

Flaschenzug-  
Prinzip

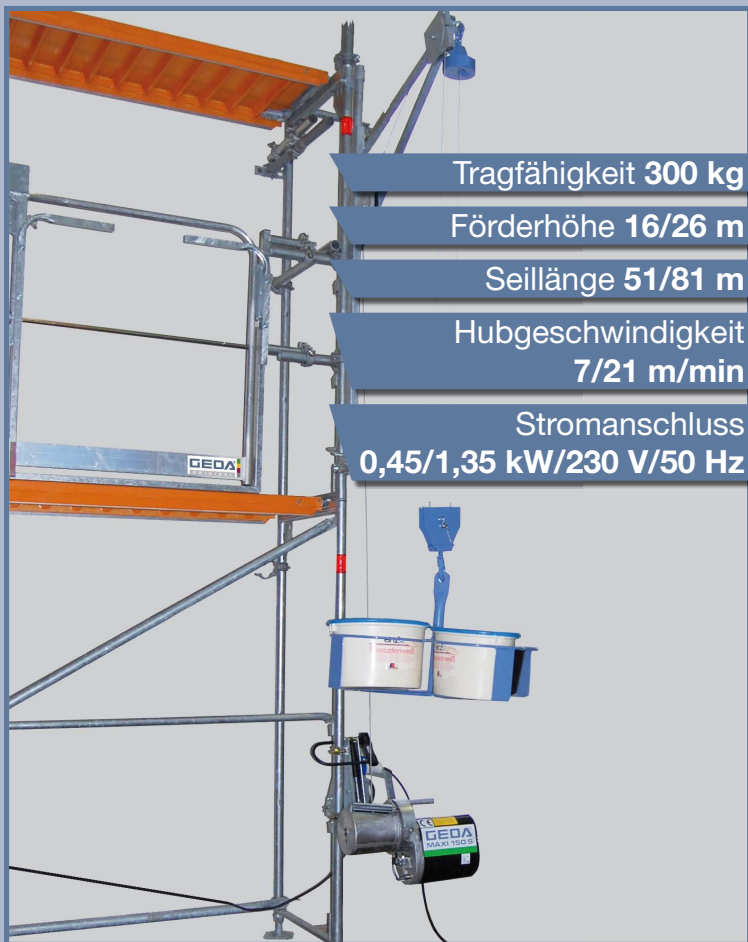
**300  
kg**



Schwenkarm 300 kg



Hakenflasche



- Tragfähigkeit 300 kg
- Förderhöhe 16/26 m
- Seillänge 51/81 m
- Hubgeschwindigkeit 7/21 m/min
- Stromanschluss 0,45/1,35 kW/230 V/50 Hz



Want double payload?  
Take it easy with GEDA!



**150 kg**

Pulley principle

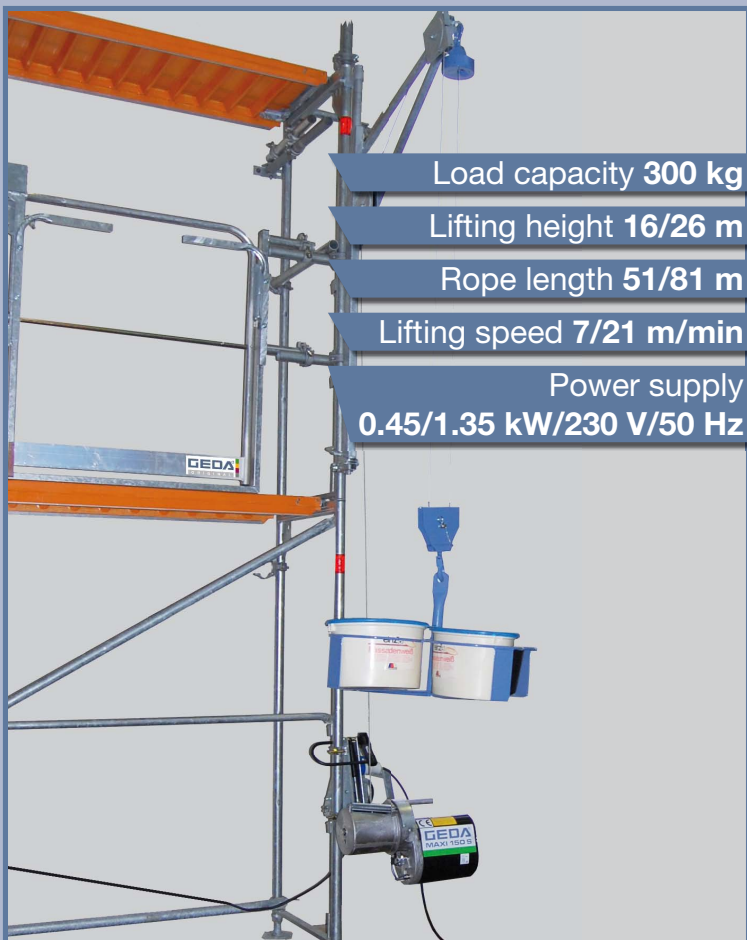
**300 kg**



Swivel arm 300 kg



Pulley block



- Load capacity **300 kg**
- Lifting height **16/26 m**
- Rope length **51/81 m**
- Lifting speed **7/21 m/min**
- Power supply **0.45/1.35 kW/230 V/50 Hz**

