

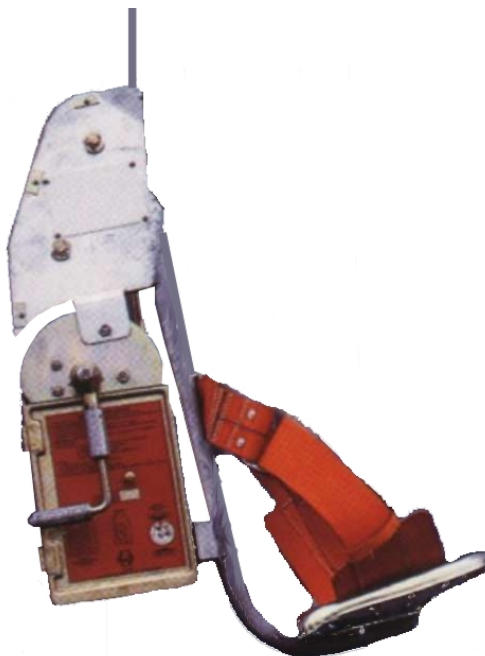
Kletterer mit festem Sitz und manuellem Antrieb Typ 6-1180 zum selbsttätigen Befahren von Fassaden. Geprüft nach GS-BAU-08.

Kletterer mit festem Sitz
Typ 6-1600/15H

Art.-Nr.10629

Antrieb:	Zweiseiltreibscheibenwinde WTW 375, manuell
Anzahl der Tragmittel:	2 Drahtseile verzinkt
Seillänge:	30 m Standart oder frei wählbar
Seildurchmesser:	6,2 mm
Hubgeschwindigkeit:	0,2 m/sec., manuell
Senkgeschwindigkeit:	0,2 m/sec., manuell über Bremshebel gesteuert
Nutzlast:	140 kg inkl. Personenaufnahmemittel
Eigengewicht:	38 kg, ohne Drahtseil und Endgewichte
Länge:	650 mm
Breite:	480 mm
Höhe:	930 mm
Lieferumfang:	1 St. Ausgleichsbügel zum Anschlagen der Drahtseile 2 St. Drahtseil 2 St. Seilendgewichte je 5 kg

Das Gerät ist durch sein geringes Gewicht, den einfachen und schnellen Aufbau sowie seine unkomplizierte Bedienung ideal für den mobilen Einsatz auf Baustellen, zur Montage oder Reparatur aber auch für Reinigungs- und Inspektionsarbeiten. Dieses Gerät darf nur mit einer externen Evakuierungseinrichtung zum Befahren geschlossener Behälter, Tanks und Schächte verwendet werden.



Transportposition



Arbeiten an einem Behälter