



KRAPPTECHNOLOGIE

Hubeinrichtung für Personen und Lasten

Die Hubeinrichtung Typ HPL für das Heben und Senken von Personen und Lasten ist eine baumustergeprüfte und zugelassene Komplett-Maschine für das Einstiegs- bzw. Zugangsverfahren **ohne Absturz** in Schächten, Kanälen und engen Räumen von Abwassertechnischen Anlagen oder Behältern in der Industrie. Ein Befahren über Leitereinstiege oder Steigeisengänge mit den daraus resultierenden Absturzgefahren und Verletzungsrisiken gehört somit der Vergangenheit an.

HPL – Hubeinrichtung für das Heben und Senken von Personen und Lasten



- RL 2006/42/EG
- EN 1808:2015
- Aufhängekonstruktion IKAR Dreibäume
- oder Aufhängekonstruktion IKAR Auslegearme
- Hubwerk Personenlastwinde/PLW
- Fangvorrichtung
- Personenaufnahmemittel
- Tragfähigkeit 300 kg