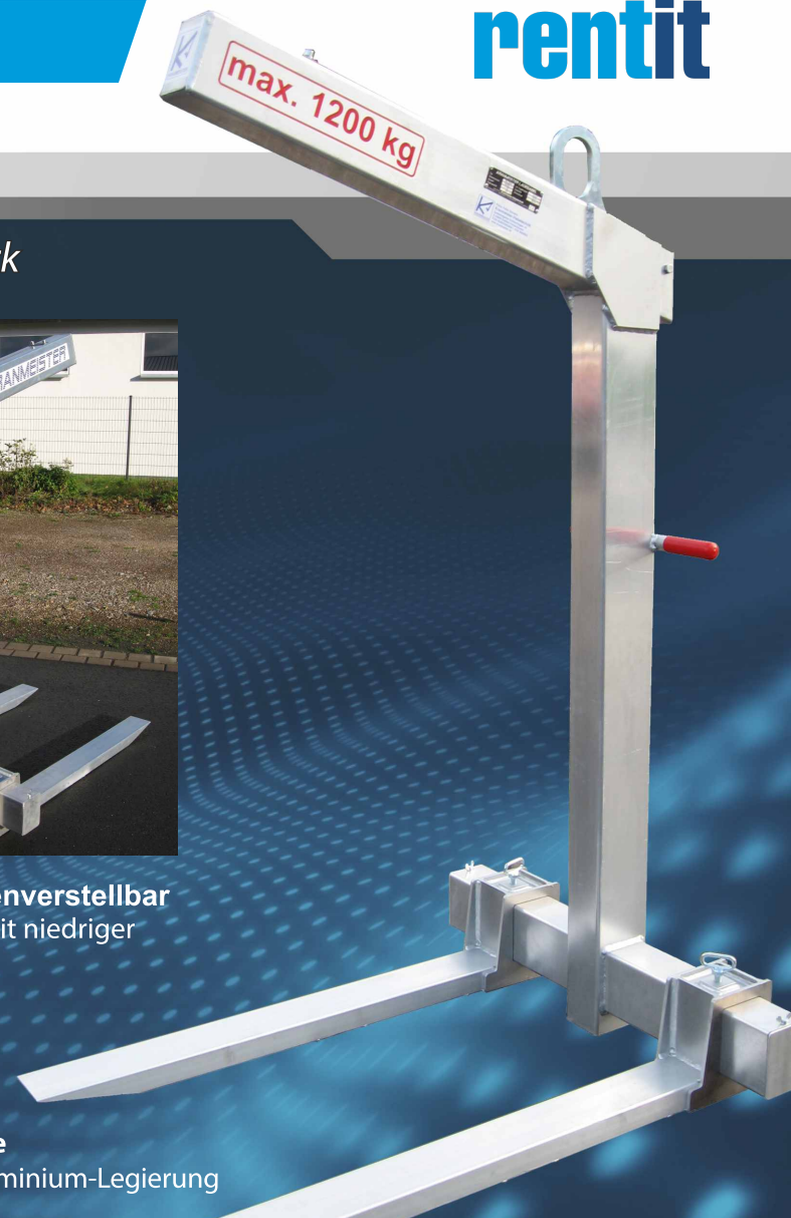


Praxisbewährt - ideal für das Bauhandwerk



1200 bis 1700 kg Nutzlast

- mit automatischem Gewichtsausgleich
- keine Mindestbelastung erforderlich
- geringes Eigengewicht und bis zu 64 % leichter als Stahlgabeln
- dadurch höhere Nutzlasten und bessere Reichweiten im Kraneinsatz

Auf Wunsch höhenverstellbar

- Vorteil für Kräne mit niedriger Hakenhöhe

Platzsparend

- für den Transport auf Kran oder LKW

Formschöne Profile

- aus hochfester Aluminium-Legierung



Automatischer Gewichtsausgleich und wartungsfreies Druckfedersystem



Einfaches Einhängen des Kranhakens



Verstellbare Gabelzinken, speziell geschweißte Profile für hohe Belastbarkeit



Optional höhenverstellbar - gut teleskopierbar durch optimale Toleranzen



Praxisorientiert - gute Funktionalität und Handhabung

Typ	KL1200M	KL1200	KL1500	KL1700	KL12HV	KL15HV	KL15HVL
Höhenverstellbar:	nein	nein	nein	nein	ja	ja	ja
Tragfähigkeit:	1200 kg	1200 kg	1500 kg	1700 kg	1200 kg	1500 kg	1500 kg
Gewichtsausgleich:	manuell	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Eigengewicht:	50 kg	60 kg	64 kg	74 kg	64 kg	68 kg	72 kg
Zinkenlänge:	1040 mm	1040 mm	1040 mm	1040 mm	1040 mm	1040 mm	1040 mm
Zinkenhöhe:	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Zinkenabstand:	360-950 mm	360-950 mm	360-950 mm	360-950 mm	360-950 mm	360-950 mm	360-950 mm
Nutzhöhe:	1500 mm	1500 mm	1500 mm	1700 mm	1030-1500 mm	1030-1500 mm	1130-1700 mm