



**Eichinger®**  
Baugeräte



## Ladegabel 1054



Mit automatischem Gewichtsausgleich gegen Federdruck. Kugelgelagerte, wartungsfreie PVC-Rollenführung im Tragarm. Stufenlos verstellbare Weite durch manuelle Zinkenverschiebung von 450 mm – 950 mm. Verstellbare Nutzhöhe durch Absteckbolzen von 1150 mm – 1750 mm. Lieferbar mit Schutzkorb oder Ladebox in Normalgröße und in jeder gewünschten Sondergröße. Die angegebenen Tragfähigkeiten gelten bei einem Abstand des Lastschwerpunktes von 680 mm vom Holm. 4 m Sicherungskette im Lieferumfang enthalten.



**Eichinger**<sup>®</sup>  
Baugeräte



**Unsere Dimensionen:**  
Minimale Abweichungen vorbehalten

Typ	Traglast	Zinken- querschnitt	Nutzhöhe	Höhe im belasteten Zustand	Gewicht	Zinkennutz- länge
1054.1	600	40/110	1150-1750	1710-2310	130	980
1054.2	1000	40/90	1150-1750	1730-2330	165	1000
1054.3	1500	40/100	1150-1750	1740-2340	180	1000
1054.4	2000	40/120	1150-1750	1795-2395	220	985
1054.5	3000	50/120	1150-1750	1805-2405	250	985
Leichte Ausführung						
1054.6	600	40/110	1150-1750	1710-2310	120	980
1054.7	1000	40/110	1150-1750	1710-2310	130	980
1054.8	1500	40/120	1150-1750	1740-2340	145	1000
1054.9	2000	50/130	1150-1750	1805-2405	180	945
1054.10	3000	50/130	1150-1750	1805-2405	200	945