



**Neu
Ab Herbst 2020!**



Weltpremiere des L 509 Tele: Erster Liebherr-Radlader mit Teleskop-Funktion

Die Vorteile zweier Maschinenklassen vereint in einem Produkt:

Anstelle eines klassischen Radlader-Hubgerüsts verfügt der neue Radlader über einen ausfahrbaren Teleskophubarm. Mit einer Ladegabel erreichen Sie so eine Hubhöhe von bis zu 4,8 Meter. Für die Wendigkeit des Radladers sorgt die so genannte „Liebherr-Stereolenkung“, eine Kombination aus Knicklenkung und gelenkter Hinterachse. Das Zusammenspiel dieser beiden technischen Lösungen macht den neuen L 509 Tele flexibler einsetzbar.

Zum Beispiel: ✗ im Garten- und Landschaftsbau

✗ im Kommundienst

✗ im Winterdienst

✗ oder in der Recyclingbranche.

Technische Daten:

Kipplast:	3.800 kg	
Max. Nutzlast Ladegabel:	2.300 kg*	
Max. Hubhöhe Ladegabel:	4.800 mm	
Motor:	Stufe V	
Überschüttbare Höhe:	4.500 mm	
Einsatzgewicht:	7.000 kg	
Max. Hubhöhe:	4.800 mm	
Fahrgeschwindigkeiten:	Fahrbereich 1:	0-18 km/h
	Fahrbereich 2:	0-38 km/h

* Zulässige Nutzlast auf ebenem Gelände = 80% der statischen Kipplast geknickt - nach EN 474-3

Verkauf • Vermietung • Service

Am Gansacker 11 • 79224 Umkirch • Verkaufstelefon: +49 7665-9454-14 • E-Mail: verkauf@welte-baumaschinen.de