



## KEY FACTS:

- Ergonomie und Komfort:**

Die Kippkabine sorgt für eine ergonomische und komfortable Sitzposition, wodurch die Arbeit deutlich entspannter und weniger belastend wird.

- Stufenlose Kippung bis ca. 30°:**

Die Kabine kann nach dem Umbau stufenlos bis zu einem Neigungswinkel von ca. 30° gekippt werden. Dies erfolgt über Hydraulikzylinder mit Lasthalteventil.

- Hydraulikzylinder** ist dank integrierter Bauweise optimal gegen äußere Belastungen abgesichert.

- Gut kombinierbar** mit unserem Schutzgitter „PROTECTOR E4“.

- Optimierte Kabinenposition:**

Durch die Umbaumaßnahmen wird die Kabine um ca. 350 mm nach vorne versetzt, was die Sicht des Bedieners deutlich verbessert.

- Einfache Ansteuerung:**

Die Bedienung erfolgt über Mitteldruck. Zusätzliche Bedienelemente sind nicht erforderlich.

- Integrierte Notabsenkung:**

Für maximale Sicherheit ist eine Notabsenkung integriert. Diese kann sowohl in der Kabine als auch vom Boden aus ausgelöst werden.

- Anpassung der Leitungen:**

Alle relevanten Leitungen werden angepasst und verlängert:  
Hydraulikschläuche, Klimaanlagenleitungen, Heizungsschläuche

- Korrosionsschutz und Optik:**

Nach Abschluss der Arbeiten wird der gesamte Umbau-Bereich grundiert und lackiert, um Korrosionsschutz und eine hochwertige Optik zu gewährleisten.

Weitere Produkte unter:  
[cm-parts.com](http://cm-parts.com)