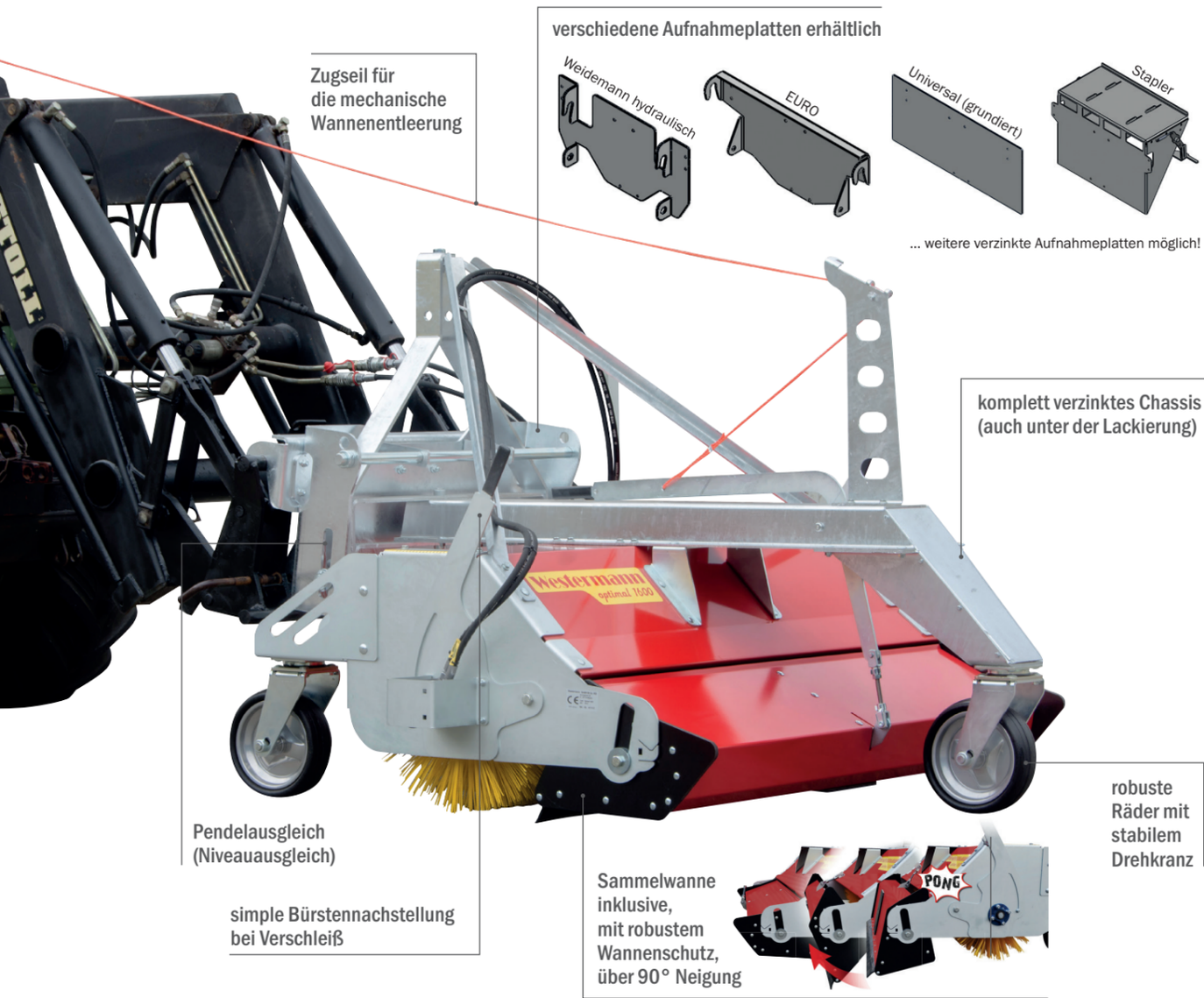


# Anbaukehrmaschine Optimal 1600 - Front oder Heck

- Kehrwalze höhenverstellbar über Langloch und Hebel (je nach Verschleiß)
- verschleißarme Kunststoffkufen schützen die Sammelwanne
- freies Fegen durch Hochziehen der Sammelwanne möglich (keine Demontage erforderlich)
- für Front- oder Heckanbau, als Frontversion optional mit zusätzlichem Seitenbesen aufrüstbar
- drittes Führungsrad bei der Frontversion verhindert ein Aufschaukeln der Maschine



**STABIL UND  
SCHNELL IM EINSATZ**

Optimal 1600	
Arbeitsbreite	1600 mm
Bürstendurchmesser	520 mm
Tiefe der Sammelwanne	360 mm
Entleerung der Sammelwanne	mechanisch, hydraulisch möglich (gegen Aufpreis)
Schwenkung	mechanisch, hydraulisch möglich (gegen Aufpreis)
Antrieb	Gerotormotor
Räder	2 bei Heckanbau, 3 bei Frontanbau
Volumenstrom	20 - 50 l/min.
Richtdrehzahl	ca. 200 1/min.
max. Betriebsdruck	180 bar
Gewicht	ca. 280 kg
Anbaumöglichkeiten	via Adapterplatten als Heck- oder Frontanbau an diverse Trägerfahrzeuge



(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

