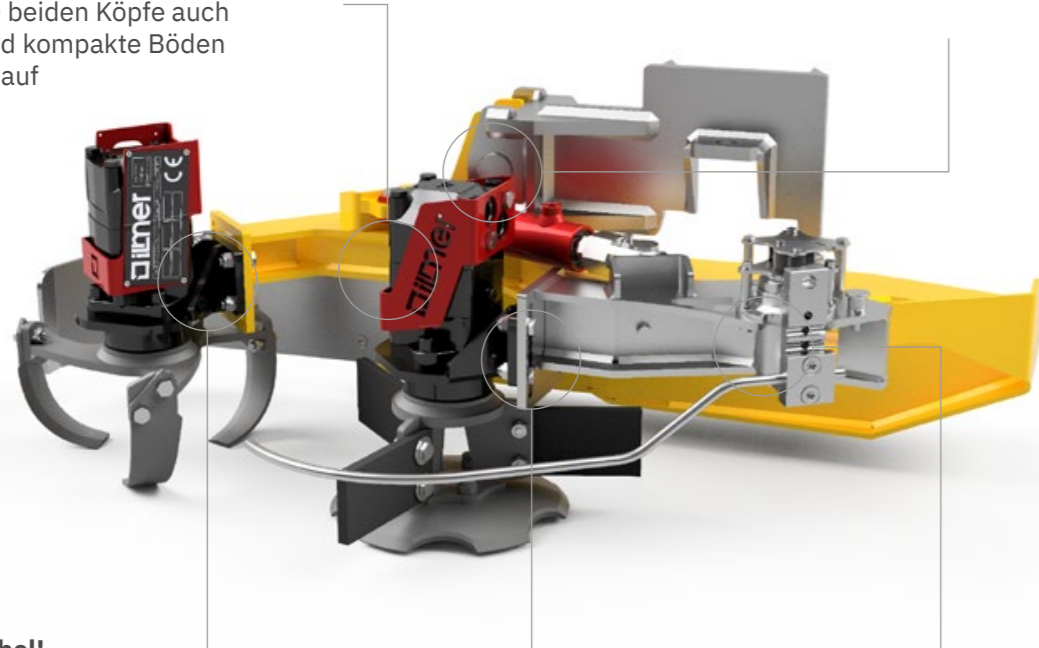


Präzision trifft Power!

Der Krümmer KR260

Kraftpaket!
Durch das enorme Drehmoment krümlen die beiden Köpfe auch trockene und kompakte Böden problemlos auf

Optimale Bodenanpassung!
Pendelnd auf Trägerschlitten gelagerte Krümmerköpfe



Flexibel!
Separat einstellbare Arbeitstiefe von 1-10 cm pro Krümmerkopf

Einfach clever!
Schwenkarm elektrisch einfahrbar ohne zusätzliches hydraulisches Steuergerät

Modell	Arbeitsbreite	Arbeitstiefe	Ölbedarf	Gewicht	Abmessungen (Transportstellung)	
					Breite	Tiefe
KR260	35 - 60 cm	1 - 10 cm	Feintastung: 10 l/min Krümmerköpfe: 35-45 l/min	114 kg	116 cm	40 cm



Kinderleichte Bedienung!
Intuitiver Kreuzhebel-Joystick mit praktischen Drehknopf für einfachstes Ansteuern der linken, rechten oder gleich beiden Seiten. Mit nur einem Knopfdruck verschiedene Aktionen gleichzeitig ausführen.



Präzise Unterstockbearbeitung!
Die elektrohydraulische Feintastung mit eigenen Ölkreis ermöglicht eine noch präzisere Tastung und dadurch ein sauberes Ergebnis um den Stamm.

Kehrmaschine!

Der Unterstock-Besen

Neigungsverstellung!
Die stufenlose zwei-dimensionale Neigungsverstellung ermöglicht eine optimale Einstellung der Arbeitsweise



Wartungsfreier Orbital-Motor!
Großes Drehmoment bei niedriger Drehzahl verhindert ein Blockieren des Besens auch unter schwierigen Verhältnissen

Verschleißarm und schonend!
Die Mischung aus Kunststoff und Stahllitzen sorgt für eine saubere, schonende Arbeitsweise bei minimalem Verschleiß

Modell	Arbeitsbreite	Durchmesser Besen	Ölbedarf	Gewicht
RB-80	80 cm	80 cm	12 - 18 l/min	50 kg



Besonders flache Bauweise!
Vor allem in Obstkulturen ist eine flache Bauweise wesentlich, um den ganzen Unterstock-Bereich flächig zu säubern.



Ideale Bodenanpassung!
Dank höhenverstellbarem Pendel-Tastrad befindet sich der Besen immer in der richtigen Arbeitsposition.