



**Die MOREL-Kehrmaschinen
1000 T und 2000 T
mit hoher Ladekapazität ersparen
häufige Entleerungsfahrten**

Die MOREL-Kehrmaschinen überzeugen durch bestechende Leistungen

1. Optimale Kehrleistung

und Behälterfüllung bei jeder Witterung, z. B. Unrat vom Winter, Gras- und Laubbeseitigung im Sommer und Herbst, Rückstände aus Regenerations-Maßnahmen.

2. Vollständiges Füllen

des Aufgabebehälters wird durch den Schleuder-effekt des „X-Plus“ Doppelkehrrwalzen-Systems erreicht. Zwei übereinanderlaufende Bürstenwalzen mit unterschiedlichen Laufgeschwindigkeiten verhindern ein Verstopfen.

3. Hydraulische Entleerung

vom Fahrersitz aus. Durch eingebauten Kippboden wird die Maschine vollständig entleert.


4. Anbau an verschiedene Zugmaschinen

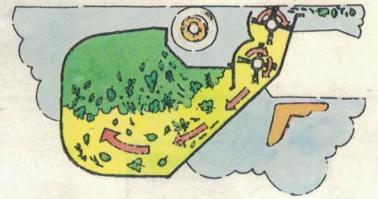
Eine in der Höhe verstellbare Deichsel ermöglicht das schnelle Anbauen an fast jede Zugmaschine.

5. Anpassen an jedes Gelände

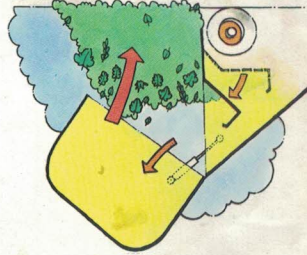
Durch „Einpunktanhängung“ passt sich die Morel-Kehrmaschine beim Kehren der Geländeform an.

6. Optimale Arbeitssicherheit

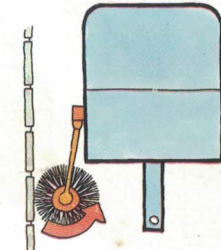
garantiert durch das  -Zeichen.



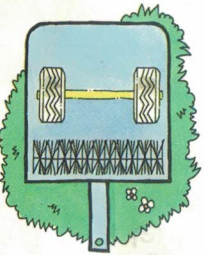
Doppelkehrrwalzen-System mit übereinanderlaufenden Bürstenwalzen. Behälter wird von hinten nach vorne vollständig gefüllt.



Vollständige Entleerung durch eingebauten Kippboden.



Randbürste als Zubehör lieferbar.



Räder laufen innerhalb des Arbeitsbereiches.

175 cm
2,0 m³
230 cm
195 cm
135 cm
450 kg
540 Upm

Technische Daten 2000 T



Anhängung: Deichsel mit Zugöse

100 cm
1,3 m³
230 cm
120 cm
135 cm
300 kg
540 Upm

Technische Daten 1000 T



Im Interesse der Weiterentwicklung sind technische Änderungen vorbehalten.

Service und Verkauf

Otto Richei AG

5401 Baden, Telefon 056/83 14 44
1181 Saubraz VD, Telefon 021/74 30 15

