

## AEROVERT Belüfter für Rasenpflege in Stadien Für Kleintraktoren 20 – 60 PS

Arbeitsbreite 130 und 180 cm  
3 Punktaufhängung

6 verschiedene Ausstattungen erhältlich:

- L Auffanghohlzinken
- LO offene Hohlzinken
- N Hohlzinken (ohne Auffang)
- C1 Messer Länge 10 cm
- C2 Messer Länge 20 cm
- R Glatte Walze



AEROVERT 130 L

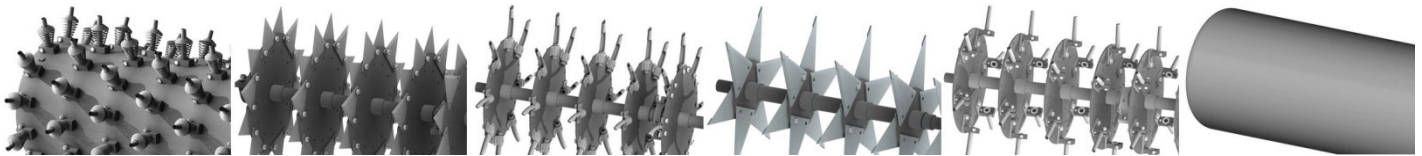
### Die Version des Rasenlüfters mit Auffanghohlzinken ist eine originelle Idee von Majar:

- Die Erdkegel werden in einem Zylinder aufgefangen, wodurch der Boden nur ein einziges Mal bearbeitet wird
- Durch Öffnen der Seitenklappe kann der Zylinder gekippt und geleert werden.
- Möglichkeit die Erkegel zur Berasung wieder zu verwenden

### Optionen für die Modelle 130 und 180:

- Hydraulischer Lastenverteiler CPH mit Doppeleffekt zum einfachen Eindringen  
Ballast ist somit nicht nötig, da das Gewicht des Traktors auf den AEROVERT verteilt wird
- Nachlaufwalze Ø 14 RR130 oder RR180 für die Versionen C1 und C2
- Schmutzabstreifer DR130 oder DR180 für Versionen C1 und C2
- Tank für Ballastwasser ANCUVE130 oder ANCUVE180
- zusätzliche Messer- oder Zinkenscheiben

## Die unterschiedlichen Ausstattungen:



Auffanghohlzinken  
Länge 10 cm  
Ø 20x1mm

Messer  
Länge 10 cm

Offene Hohlzinken  
Länge 14 cm  
Ø 22x3mm

Messer  
Länge 20 cm

Hohlzinken  
(ohne Auffang)  
L. 10 cm Ø 20x1mm

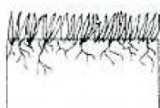
Walze  
Ø 44 cm



AEROVERT 180 C2 + ANCUVE 180 + RR180

Tank für Ballastwasser

Schwimmende Walze, die die durch Messer oder Zinken aufgelockerte Erde und Grasreste nach unten drückt



Geringe Bewurzelung



Wirkung von Wasser, Luft,  
Bodenverbessernern



Sehr gut entwickeltes Wurzelsystem

# Technische Daten

Referenz	Charakteristika	Rahmen*	Arbeitsbreite (cm)	Gewicht (kg)	Empfohlene Leistung
AEROVERT 130 L	1 Element 84 Auffanghohlzinken 10 cm	C	130	250	Für Kleintraktoren ab 20 PS
AEROVERT 130 LO	1 Element 56 offene Hohlzinken 14 cm	C	130	240	
AEROVERT 130 N	1 Element 42 Hohlzinken (ohne Auffang)	C	130	240	
AEROVERT 130 C1	1 Element 84 Messer Länge 10 cm	C	130	200	
AEROVERT 130 C2	1 Element 42 Messer Länge 20 cm	C	130	240	
AEROVERT 130 R	1 Walze Ø 44 Breite 130 cm	C	130	240	
AN 130 L	1 Element 84 Auffanghohlzinken 10 cm	N	130	110	
AN 130 LO	1 Element 56 offene Hohlzinken 14 cm	N	130	100	
AN 130 N	1 Element 42 Hohlzinken (ohne Auffang)	N	130	100	
AN 130 C1	1 Element 84 Messer Länge 10 cm	N	130	60	
AN 130 C2	1 Element 42 Messer Länge 20 cm	N	130	80	
AN 130 R	1 Walze Ø 44 Breite 130 cm	N	130	80	
CPH	Hydraulischer Lastenverteiler	O	130	29	
RR130	Nachlaufwalze	O	130	35	
DR130	Schmutzabstreifer glatte Walze	O	130	9	
ANCUVE130	Tank für Ballastwasser (200L)	O	130	11	
40D130LO	5 Scheiben 130LO, 40 offene Hohlzinken	O	130	70	
30D130N	5 Scheiben 130N, 30 Zinken	O	130	60	
60D130C1	5 Scheiben 130C1, 60 Messer	O	130	40	
30D130C2	5 Scheiben 130C2, 30 Messer	O	130	60	
AEROVERT 180 L	2 Elemente 60 Auffanghohlzinken 10 cm	C	180	370	Für Kleintraktoren ab 25 PS
AEROVERT 180 LO	1 Element 80 offene Hohlzinken 14 cm	C	180	320	
AEROVERT 180 N	1 Element 60 Hohlzinken (ohne Auffang)	C	180	320	
AEROVERT 180 C1	1 Element 120 Messer Länge 10 cm	C	180	250	
AEROVERT 180 C2	1 Element 60 Messer Länge 20 cm	C	180	290	
AEROVERT 180 R	1 Walze Ø 44 Breite 180 cm	C	180	290	
AN 180 L	2 Elemente 60 Auffanghohlzinken 10 cm	N	180	200	
AN 180 LO	1 Element 80 offene Hohlzinken 14 cm	N	180	150	
AN 180 N	1 Element 60 Hohlzinken (ohne Auffang)	N	180	150	
AN 180 C1	1 Element 120 Messer Länge 10 cm	N	180	80	
AN 180 C2	1 Element 60 Messer Länge 20 cm	N	180	120	
AN 180 R	1 Walze Ø 44 Breite 180 cm	N	180	120	
CPH	Hydraulischer Lastenverteiler	O	180	29	
RR130	Nachlaufwalze	O	180	55	
DR130	Schmutzabstreifer glatte Walze	O	180	11	
ANCUVE130	Tank für Ballastwasser (270L)	O	180	14	
56D180LO	7 Scheiben 180LO, 56 offene Zinken	O	180	90	
42D180N	7 Scheiben 180N, 42 Zinken	O	180	90	
84D180C1	7 Scheiben 180C1, 84 Messer	O	180	50	
42D180C2	7 Scheiben 180C2, 42 Messer	O	180	80	

**\*Bâti :** C = kompletter Apparat: Rahmen + arbeitender Teil  
N = Ausstattung einzeln: arbeitender Teil ohne Rahmen  
O = Optionen: CPH, RR, DR, ANCUVE und Scheiben