

# SOLLAU MAGNETSAMMLER FÜR FLUGHAFEN, VORFELD UND LANDEBAHN

## Warum Magnetsammler gebraucht werden:

Im Laufe der Zeit gehen auf dem Vorfeld und auf der Runway viele kleine Teile verloren - Schrauben, Geräteteile, Schneebesen-Drähte etc. Nicht immer werden diese Teile durch das Fegen beseitigt, insbesondere wenn die Landebahn gegrooved ist oder Unebenheiten sind, in denen sich diese Teile verstecken können. Hier holt der Sollau Magnetsammler die Teile zuverlässig heraus. Kann für das Vorfeld in Einzelgeräten verwendet werden und für Landebahn und Rollwege zusammengeschlossen werden für breitere Räumbreite.

- Zieht Magnetteile auch aus Fugen und Versenkungen
- Geeignet für Vorfeld und Runway
- Wartungsarm - sehr einfache Mechanik
- Für normale Vorfeldautos nutzbar



## WEYER GMBH

Schönbachstraße 2, 86919 Utting am Ammersee

08806 95 83 50 | info@weyer.aero | www.weyer.aero |

Geschäftsführer: Niklas Weyer | Amtsgericht Augsburg HRB 17889 | Ust-ID/Vat Nr. DE 212 297 769

	MS 2000 Falcon	MS 3000 Falcon	MS 6000 Falcon
Arbeitsbreite in mm	2080	3180	6240
Einstellhöhe in mm	30 - 200	30 - 200	30 - 200
Max. Transportgeschwindigkeit	50 km/h	50 km/h	50 km/h
Max. Arbeitsgeschwindigkeit	25 km/h	25 km/h	25 km/h
Max. Reinigungskapazität	52.000 m <sup>2</sup> /h	80.000 m <sup>2</sup> /h	160.000 m <sup>2</sup> /h
Gewicht in kg	510	750	1.600
Stromanschluss PKW	12V	12V	12V
Abmessungen (l x b x h in mm)	2314 x 2244 x 640 (Höhe m. eingeklapptem Hebel)	2314 x 3320 x 640 (Höhe m. eingeklapptem Hebel)	4350 x 6400 x 640 (Höhe m. eingeklapptem Hebel) (drei Geräte im Verbund)

## Optionen:

- Beleuchtung - Optimale Ausleuchtung der Arbeitsfläche
- GPS-Modul - zur Geräteortung, Daten zur Betriebszeit, Position, gefahrene Gesamtstrecke, Höchst- und Durchschnittsgeschwindigkeit, Gesamtreinigungszeit, behandelte Fläche und vieles mehr
- FOD-Box - zum bequemen Sammeln (während der Reinigung) des angesammelten FOD
- Behälter für gesammeltes FOD - 2 Kisten, die am Rahmen der Kehrmaschine befestigt sind
- Handbremse für sicheres Abstellen
- Laser-Richtungsanzeiger - für exakte Reinigungswege
- Spezielle Oberflächenbehandlung nach Kundenwunsch (z. B. Oberflächenschutz gegen bestimmte Enteisungsmittel)



## WEYER GMBH

Schönbachstraße 2, 86919 Utting am Ammersee

08806 95 83 50 | info@weyer.aero | www.weyer.aero |

Geschäftsführer: Niklas Weyer | Amtsgericht Augsburg HRB 17889 | Ust-ID/Vat Nr. DE 212 297 769