

## Technische Daten KK-Airportschneepflug

- Kommunale Anbauplatte
- Hydraulische Schwenkvorrichtung links / rechts / heben / senken
- Doppelwirkende Zylinder in verstärkter Ausführung
- 3-Schar-Pflug
- Überdruckventil
- Eingelegt Vulkananschürfleiste
- Parallelverstellung
- LED Beleuchtung
- Höhenverstellbare Doppellaufräder bis 60 km/h
- Elektrohydraulische Bedienung über Joystick
- Pflughöhe 1.170 mm
- Pflugbreite 3.200 mm ( 4.200 mm mit ausgeklappten Auswurfsperren ) 3 Segmente
- 2 Auswerfklappen seitlich schwenkbar um 45 Grad. Hierdurch wird eine Arbeitsbreite bis zu 4.200 mm erreicht.
- Auswerfklappen können zusätzlich nach oben geschenkt werden. So kann die Arbeitsgeschwindigkeit erhöht werden und kann zusätzlich wie ein Standardpflug genutzt werden



## Technische Daten KK-Airportschneepflug

- Der Pflug kann Hindernissen in einer Höhe von bis zu 20 cm ausweichen und wird durch mehrere Federn wieder in die ursprüngliche Räumposition gestellt
- Der Räumwinkel der Schare kann über eine Spindel angepasst werden.
- Anstellwinkel der Schare serienmäßig 20 Grad. Dadurch wird ein effizienteres Räumen ermöglicht. Vor allem Eis und festgefahrener Schnee lassen sich einfacher Räumen.
- Seitenklappen ( Auswurfsperrern) werden im Schwimmstellung gefahren, so das eine optimale Bodenanpassung gewährleistet ist.
- Serienmäßig Pendelausgleich mit verstärkten Federn einstellbar
- Der Widerstand der einzelnen Schare, kann durch Einstellungen an den Federn individuell angepasst werden und so für die jeweiligen Räumaufgaben optimiert werden.
- Alternativ gibt es den Pflug in den Breiten 4.000 mm (5.000 mm mit ausgeklappten Auswurfsperrern ) 4 Segmente und 6.000 mm (7.000 mm mit ausgeklappten Auswurfsperrern ) 5 Segmente
- Einfache und sichere Bedienung durch SPS Steuerung und hydraulische Geräteentlastung

## Technische Daten KK-Airportschneepflug

