

Spänewagen

Chip carriage



Späne entsorgen leicht gemacht

Der POLO Spänewagen ist fahrbar und kippbar. Er ist flexibel und schnell einsetzbar und passt unter fast alle Filteranlagen und Förderer. Mühsames Späne entsorgen entfällt, da er durch seine besondere Konstruktion mit einem Hubwagen gehoben werden kann.

Dispose chips made easy

The POLO chip carriage is mobile and can be tilted. It is flexible and quick to use and fits under almost all filtration systems and conveyors. No bothersome disposal of chips due to its special construction. Chip carriage can be lifted by a lift truck.

Flexibel einsetzbar
Very flexible

Lange Lebensdauer
Long lifetime

Kippbar
Tiltable



Spänewagen SW

Chip carriage SW

Flüssige Medien werden von den Spänen getrennt

Das flüssige Medium, welches sich mit im Spänewagen sammelt, kann leicht und schnell über das Ablassventil abgelassen werden. Dieses befindet sich an der hinteren Unterseite. Ein Schutzgitter hält die Späne zurück, so dass der Spänewagen später leichter zu entleeren ist.

Liquid media separates chips

The liquid medium, gathered in the chip carriage can be easily and rapidly discharged via the valve. This is located at the rear bottom. A guard holds the chips back, so that the chip carriage easier later must be emptied.



Hebepprofile / Lifting profiles



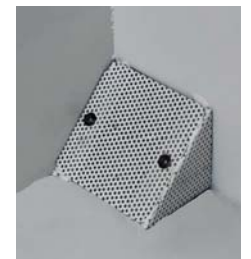
Leichte Bedienung
Easy handling



Ablassventil
Discharge valve



Kippbar / Tilttable



Schutzgitter
Guard grid



Information und weitere Maße:
Information and more dimensions:

www.polo-filter.com/Produkte-Spaenewagen.html

Die Fotos zeigen teilweise Zusatzausstattungen. / Some of the photos show additional equipment.

Standardmaße	Standard sizes	SW-200	SW-400	SW-450
Länge	Length	920	1200	1200
Breite	Width	640	950	1100
Höhe ohne Rollen	Height without roll	635	930	930
Höhe mit Rollen	Height with roll	720	1015	1015
Volumen (m ³)	Capacity (m ³)	0,2	0,4	0,45
Gewicht (kg)	Weight (kg)	ca. / abt. 80	ca. / abt. 180	ca. / abt. 210
Tragfähigkeit max.(kg)	Carrying capacity max. (kg)	200	400	450

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten. / Technical changes in the course of development reserved.



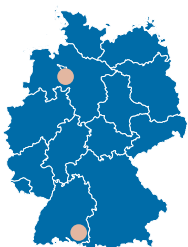
Fragen Sie uns!
Please contact us!

POFL-20/2



QR-Code
einscannen
und mehr
erfahren.

www.polo-filter.com



POLO Filter-Technik · Service

POLO Filter-Technik Bremen GmbH
In den Ellern 6 · 28832 Achim
Tel. +49 (0) 421 23802-0
info@polo-filter.com

POLO Service GmbH
Goethestraße 36 · 88214 Ravensburg
Tel. +49 (0) 07 51 36 60 26 8-0
info@polo-service.de

Unsere Gebietsvertretungen im In- und Ausland finden Sie auf der Internetseite

Art.No I101121 · iStock olgaaltunina, AVvector, nicharos