

Mehrfachseitenschieber

DST

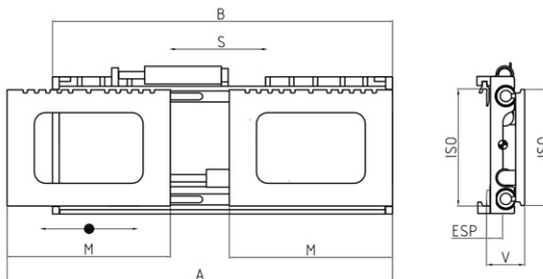
Durch die Verwendung von Durwen **Mehrfachseitenschiebern** wird der Einsatz des Staplers enorm optimiert. Der Hauptseitenschub liegt konstant vor, um das gesamte Gerät unter Last zu verschieben. Es ist zu beachten, dass die Mehrfachseitenschieber immer gleichmäßig belastet werden, um eine außermittige Lastaufnahme, die den Hubmast beschädigen würde, zu vermeiden.

Bezeichnung	Typ	Erklärung
Doppelseitenschieber	DST 1-0	Ein Gabelträger fest, ein Gabelträger verschiebbar
Dreifachseitenschieber	DST 1-0-1	Ein Gabelträger mittig fest, die äußeren Gabelträger einzeln verschiebbar
Dreifachseitenschieber	DST 1-1	Beide Gabelträger einzeln verschiebbar

Doppelseitenschieber

DST 1-0

Ein Gabelträger fest, ein Gabelträger verschiebbar



Typ	Tragfähigkeit kg LSP mm	für Stapler to LSP mm	ISO mm	Breite B mm	Öffnungsbereich A AK-AK mm	Schildbreite M mm	Seitenschub mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
DST 25-1-0	2500/600	2,5/600	II	1350 1550	1500-1700 1980-2180	720 980	+/- 100	155	81 84	275 315
DST 50-1-0	5000/600	5,0/600	III	1500 1980	1500-1700 1980-2260	720 980	+/- 100	168	79 90	345 430
DST 80-1-0	8000/600	8,0/600	IV	1500 1980	1500-1700 1980-2260	720 980	+/- 160	182	85	640 765

● 2 Hydraulikfunktionen erforderlich

● inkl. Anschlusschläuche und Kupplungen

● angeschraubte Gabelzinken auf Anfrage

DURWEN
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren