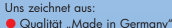
DURWEN HAUPTSITZ









Qualität "Made in Germany" Innovation



Produktvielfalt

DURWEN D-A-CH



 Servicefreundlichkeit Kundenorientierung

DSP-TECHNOLOGIE IST DIE DURWEN SERVICEPLUS-LEISTUNG

Für ein Höchstmaß an Einsatzbereitschaft bei geringstem Wartungs- und Reparaturaufwand – ohne Zusatzkosten.

In modularer DSP-Technologie ermöglichen verschraubte Bauteile den schnellen und einfachen Austausch von Komponenten.

Das zeichnet DSP-Technologie aus:

- geringe Anzahl an Bauteilen
- besonders langlebige Verschleißteile
- hohe Betriebsstundenleistung
- längere Wartungsintervalle
- geringer Wartungsaufwand ein Höchstmaß an Effektivität



Die Kompetenz von Jahrzehnten steht hinter dem Durwen ServicePlus-Paket - Knowhow, von dem Sie als Kunde profitieren, denn DSP-Technologie ist Zusatznutzen ohne Zusatzkosten. DSP steht für kalkulierbare nur wenige Minuten dauernde Stillstandzeiten bei Wartungsarbeiten und beim Austausch von Verschleißteilen – aber auch für geringe Ersatzteilkosten.

DSP-Technologie ist Mehrwert-Technologie













Durwen Maschinenbau GmbH August-Horch-Straße 5 56637 Plaidt

Telefon: +49 (0) 26 32-70 00 - 0 Fax: +49 (0) 26 32-7 27 15

info@durwen.de www.durwen.de







ZINKENVERSTELLGERÄT LZV-S





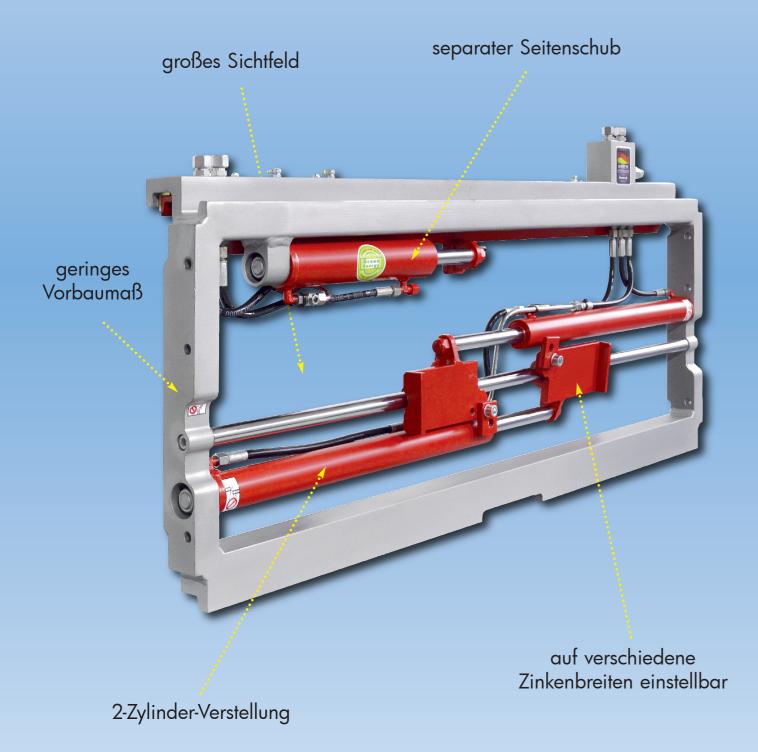


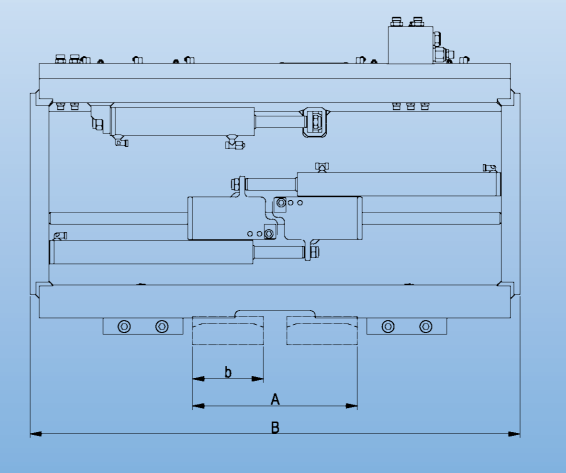


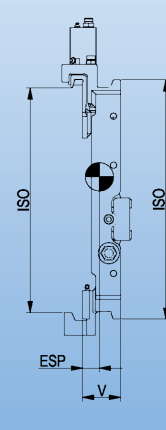


LEICHTES ZINKENVERSTELLGERÄT LZV-S

Das **Zinkenverstellgerät Typ LZV-S** ist ein leichtes Zinkenverstellgerät. Es ist serienmäßig mit separatem Seitenschub, d.h. Seitenschub bei jeder Gabeleinstellung, ausgestattet. Die Zinkeneinstellung erfolgt mittels zweier Hubzylinder. Es wird die Standardgabelzinke nach ISO 2328 verwendet. Ein optimierter Aufbau ermöglicht beste Sichtverhältnisse und ein stark reduziertes Gewicht. Für die Aufnahme von Spreizkräften ist das Gerät nicht geeignet (nicht zum Klammern geeignet).







Тур	Tragfäh p kg LSP r	Ĭ	für Stapler to LSP mm	ISO	B mm	A Verstellbereich AK-AK	Seitenschub mm	für Gabelzinken max.	V mm	ESP mm	Gewicht kg
LZV 2	25-S 2500/	500	2,5/500	II	980 1040 1150	290-940 290-1000 290-1110	+/- 100	125	63	25	83 84 89
LZV 4	15-S 5000/	500	5,0/500	III	1040 1150 1350	350-1000 350-1110 350-1310	+/- 100	150	80	35	122 131 148

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig separater Seitenschub
- mit Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- Lieferung ohne Gabelzinken
- kein Klammern der Last möglich

 max. Gabelzinkenlänge 1600 mm, sollen längere Gabelzinken verwendet werden, empfehlen wir den Anbaugerätetyp RZV-S



Sie benötigen das Prospekt in digitaler Form: digital@durwen.de

