



STAZ-DZ-II

## Doppel-Stapler-Anbauzange STAZ-DZ-II

Bestehend aus zwei Einzelzangen (Technische Daten siehe STAZ-UNI) verbunden mit einer Quertraverse, geeignet zur Aufnahme von zwei Pflastersteinpaketen gleichzeitig, wenn diese längs auf dem Transportband stehen.

In Verbindung mit der Quertraverse und mit der hydraulischen Abstandsverschiebung (Zubehör) kann der Zwischenraum der Pakete beseitigt werden (platzsparende Lagerung).

Ohne Verbindungsschläuche zum Stapler.

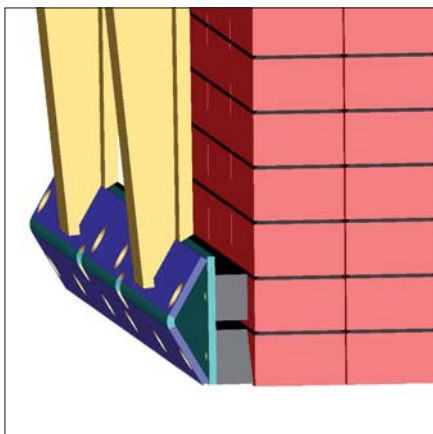
- Durch gemeinsame Ansteuerung der beiden Zangen wird seitens des Staplers nur ein hydraulischer Steuerkreis benötigt.
- 5 Jahre Langzeit-Garantie auf Kunststoff-Gleitlager.

| Typ        | Best.-Nr.   |
|------------|-------------|
| STAZ-DZ-II | Auf Anfrage |

## Greifbacken für Stapler-Anbauzangen

Für jeden Anwendungsfall werden die entsprechenden Greifbacken konzipiert, damit sich die Stapler-Anbauzangen so vielseitig als möglich einsetzen lassen.

Für die Standard-Anwendungsfälle sind folgende Greifbacken erhältlich:



GB2

## Gummigreifbacke GB2

Leichtbauweise, passend für alle Typen, in der Länge beliebig variierbar.

Als Greifelemente dienen hochverschleißfeste, austauschbare Gummimetallschienen in geschraubter Ausführung.

Schonende Handhabung von empfindlichen Betonprodukten durch dicke Gummiauflage.

Gummimetallschiene zweireihig, untere Gummifläche keilförmig zur Verstärkung des Anpressdrucks in der untersten Steinreihe.

### Einsatzbereiche:

Pakete aus großformatigen Betonelementen.

Scheibenweise vertikal mit Stahlband umreifte Pflastersteinpakete.

Nicht oder nur teilweise umreifte Pflastersteinpakete aus Brettfertigungsanlagen bei einer Greifweite bis zu 700 mm und einer Mindest-Steindicke von 60 mm.

Bedingt einsetzbar bei nicht oder nur teilweise umreiften Pflastersteinpaketen aus Mehrlagenfertigern bei einer Greifweite über 700 mm und einer Mindest-Steindicke von 80 mm.

| Typ      | Backenlänge (mm) | Gewicht Eigengewicht (kg) | Menge (Stück) | Best.-Nr.     |
|----------|------------------|---------------------------|---------------|---------------|
| GB2-0720 | 720              | 12,5                      | 1             | 47451000-0720 |
| GB2-0780 | 780              | 14                        | 1             | 47451000-0780 |
| GB2-0850 | 850              | 15                        | 1             | 47451000-0850 |
| GB2-1000 | 1.000            | 16,5                      | 1             | 47451000-1000 |
| GB2-1100 | 1.100            | 18,5                      | 1             | 47451000-1100 |
| GB2-1200 | 1.200            | 20                        | 1             | 47451000-1200 |
| GB2-1250 | 1.250            | 21                        | 1             | 47451000-1250 |
| GB2-1300 | 1.300            | 22                        | 1             | 47451000-1300 |