



# NEE 511–519

Kompakte und funktionale Umfüllgeräte bis 2.000 kg mit elektrohydraulischem Antrieb für sichere Arbeitsprozesse und gesteigerte Produktivität

- ▶ Elektrohydraulischer Antrieb.
- ▶ Maximaler Neigungswinkel 135°.
- ▶ Erhältlich in stationärer oder mobiler Ausführung.
- ▶ Wartungs- und störungsarmer Betrieb durch hochwertige und robuste Bauelemente.
- ▶ Schüttenweite: 400 mm.
- ▶ Ausschütthöhe: 750 mm bei einstellbarer Schütte am Grundgestell, 1.050 mm bei Lastaufnahmemittel als Schütte.
- ▶ Sonderausführungen optional möglich wie z. B. elektrisch verriegelbare Flügeltüren, manuelle Dosierklappe, manuelle Schieber am Schüttenauslauf, Schüttenauskleidung, Vibrationseinheit und Bondableche an der Schütte.

## **i** ANWENDUNGSFELDER

- Stanzereien
- Beschickungsanlagen
- Galvanik
- Materialzuführung und Vereinzelung
- Umfüllen von Flüssigkeiten



## TECHNISCHE DATEN

| Gerätetyp      | Tragfähigkeit (in kg) | Lastaufnahme (in mm) |       | Gesamtabmessung (in mm) |       |       | Beladehöhe (in mm) | Ausschütthöhe (in mm) | Mobil möglich |
|----------------|-----------------------|----------------------|-------|-------------------------|-------|-------|--------------------|-----------------------|---------------|
|                |                       | BL                   | LL    | GB                      | GL    | GH    |                    |                       |               |
| <b>NEE 511</b> | 2.000                 | 1.300                | 900   | 1.710                   | 1.930 | 2.950 | 40                 | 750                   | ✓             |
| <b>NEE 512</b> | 2.000                 | 1.300                | 1.150 | 1.710                   | 2.050 | 3.150 | 40                 | 750                   | ✓             |
| <b>NEE 514</b> | 2.000                 | 920                  | 900   | 1.324                   | 1.930 | 2.950 | 40                 | 750                   | ✓             |
| <b>NEE 515</b> | 2.000                 | 1.130                | 900   | 1.534                   | 1.930 | 2.950 | 40                 | 750                   | ✓             |
| <b>NEE 517</b> | 1.500                 | 920                  | 1.350 | 1.324                   | 2.280 | 3.300 | 40                 | 750                   | ✓             |
| <b>NEE 519</b> | 1.500                 | 1.130                | 1.350 | 1.534                   | 2.280 | 3.200 | 40                 | 750                   | ✓             |

Anschlusswerte: 400 V/50 Hz, 16 A, 5-pol. Lackierung: RAL 7035/7016

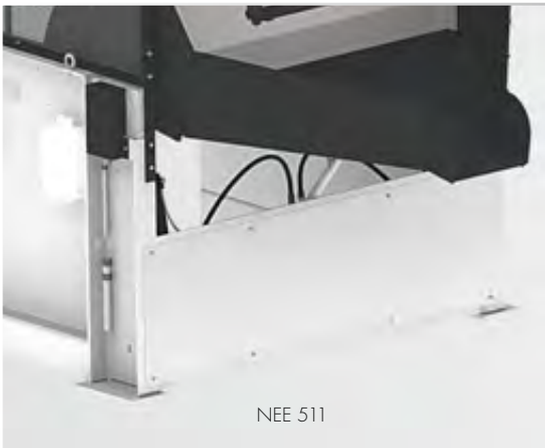
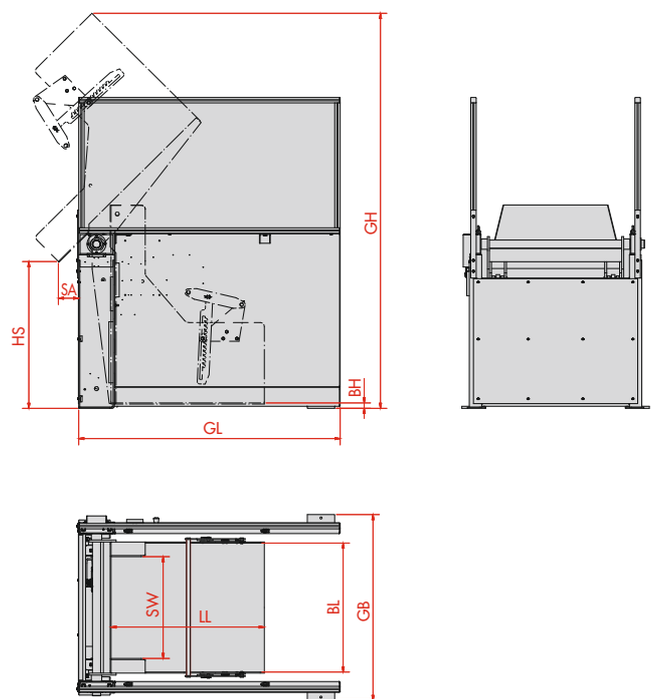
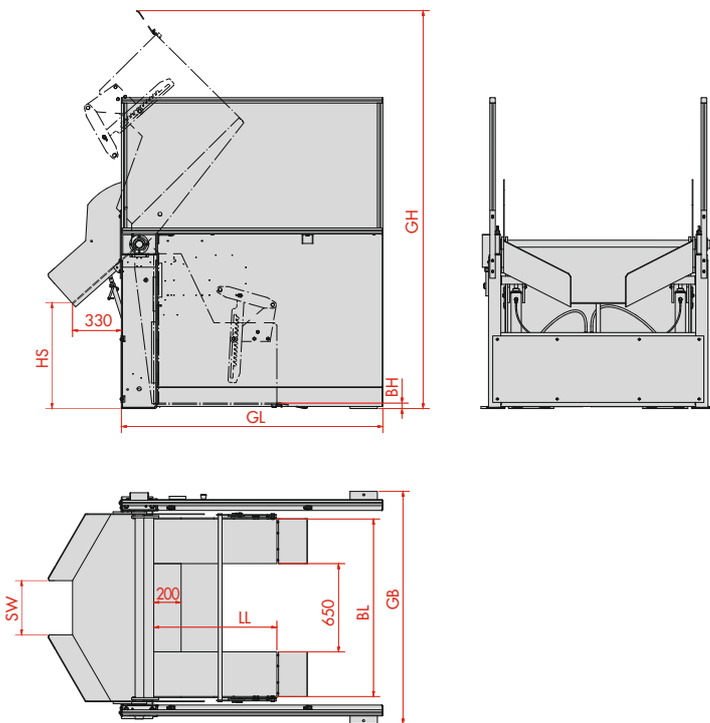


**Kontakt und Beratung:**  
**+49 7161 98442-0**  
**verkauf@ventzki.de**

Oder nutzen Sie unser  
 Anfrageformular unter  
**www.ventzki.de/anfrage**

**NEE (mit einstellbarer Schütte am Grundgestell)**

**NEE (mit Lastaufnahmemittel als Schütte)**



NEE 511

**PRODUKTHIGHLIGHTS**

- stufenlose Einstellung des Neigewinkels
- halbautomatischer Sicherungsbügel zur Behältersicherung
- Schüttenneigung (Ausschütthöhe) manuell einstellbar

**PRODUKTFILM**

NEE auf [www.ventzki.de/produktfilme](http://www.ventzki.de/produktfilme)