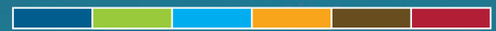


# STERNSIEB- MASCHINE

TECHNOLOGY FOR A SUSTAINABLE TOMORROW



Sieben



## EINSATZGEBIETE

Die Sternsiebmaschine eignet sich besonders für den Einsatz im Sägewerk zum Aussieben von Überlängen. Hierunter fällt in der Regel das Aussieben von Überlängern aus Sägemehl, Spänen und Hackschnitzeln.

**Vecoplan**<sup>®</sup>

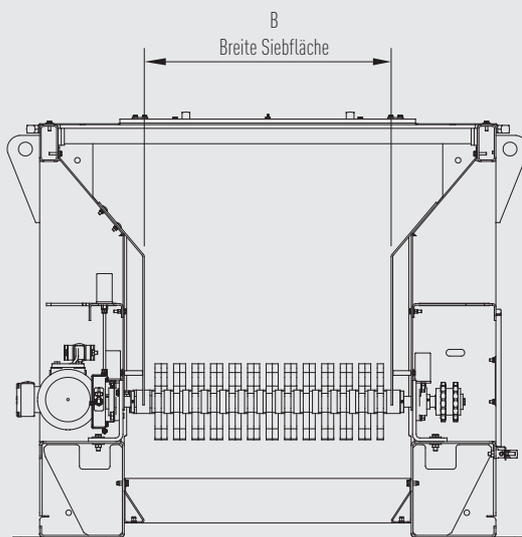
# STERNSIEB- MASCHINE

TECHNOLOGY FOR A SUSTAINABLE TOMORROW

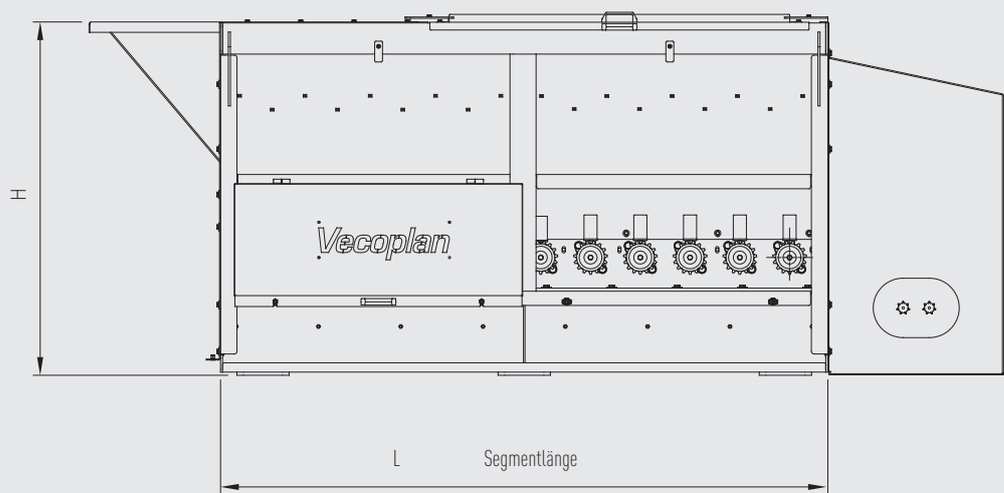


Sieben

Frontansicht



Seitenansicht



## DETAILS

|                       |                   | Typ 600/1500 | Typ 800/2200 | Typ 1200/4000 |
|-----------------------|-------------------|--------------|--------------|---------------|
| Länge Siebfläche      | mm                | 1.500        | 2.200        | 4.000         |
| Breite Siebfläche     | mm                | 600          | 800          | 1.200         |
| Höhe Sieb             | mm                | 1.400        | 1.400        | 1.400         |
| Siebleistung          | m <sup>3</sup> /h | 60           | 120          | 300           |
| Trennschnitt Standard | mm                | 50           | 50           | 50            |
| Antriebsleistung      | kW                | 1 x 3        | 2 x 3        | 3 x 3         |
| Gewicht               | kg                | 1.200        | 2.000        | 4.000         |

**Optional:** Zentralschmierung für Lager und Kettentrieb

Technische Änderungen vorbehalten / Stand 01/2010

\* Abhängig vom Aufgabematerial und Sieblochdurchmesser