



# Dosierbandkombinationen batching combination combinaison de dosage

Anfrageformular  
application form (RFQ)  
questionnaire

**Welches Material (Korngröße) soll mit dem Dosiergerät ausgetragen werden?**

**Which material (grain size) to be discharged by the dosing unit?**

**Quel type de matériel (granulométrie) doit être extrait de cette appareil de dosage?**

- |                                   |                                   |                                    |                                     |
|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 0/2 mm   | <input type="checkbox"/> 0/100 mm | <input type="checkbox"/> 1/4 inch  | <input type="checkbox"/> 9/16 inch  |
| <input type="checkbox"/> 0/4 mm   | <input type="checkbox"/> 0/200 mm | <input type="checkbox"/> 5/16 inch | <input type="checkbox"/> 5/8 inch   |
| <input type="checkbox"/> 4/16 mm  |                                   | <input type="checkbox"/> 3/8 inch  | <input type="checkbox"/> 11/16 inch |
| <input type="checkbox"/> 16/32 mm |                                   | <input type="checkbox"/> 7/16 inch | <input type="checkbox"/> 3/4 inch   |
| <input type="checkbox"/> 32/80 mm |                                   | <input type="checkbox"/> 1/2 inch  |                                     |

**Welche minimale Leistung soll ausgetragen werden?** Die Leistung bezieht sich auf das einzelne Dosiergerät, nicht auf die Gesamtleistung.

**Which minimal capacity to be discharged** (per dosing unit, not in total)?

**Quelle débit minimal doit être extrait?** Le débit est celui de chaque appareil de dosage et non le débit global.

- |                                     |                                      |   |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> ca. 10 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 100 t/h | <input type="checkbox"/> andere Leistung / different capacity / autre débit |
| <input type="checkbox"/> ca. 50 t/h |                                      | <input type="checkbox"/> maximale Leistung / maximum capacity / débit max.  |

**Welche maximale Leistung soll ausgetragen werden?** Die Leistung bezieht sich auf das einzelne Dosiergerät, nicht auf die Gesamtleistung.

**Which maximum capacity to be discharged** (per dosing unit, not in total)?

**Quelle débit maximal doit être extrait?** Le débit est celui de chaque appareil de dosage et non le débit global.

- |                                      |                                      |                                      |  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> < 10 t/h    | <input type="checkbox"/> ca. 200 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 600 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 1000 t/h    |
| <input type="checkbox"/> ca. 10 t/h  | <input type="checkbox"/> ca. 300 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 700 t/h | <input type="checkbox"/> andere Leistung |
| <input type="checkbox"/> ca. 100 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 400 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 800 t/h | different capacity                       |
| <input type="checkbox"/> ca. 150 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 500 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 900 t/h | autre débit                              |

**Wie wird abgezogen? / What kind of source? / Quel type d'extraction?**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> von Halde / stockpile / sous stock pile | <input type="checkbox"/> aus einem Silo / silo / sous silo |
|--|--|

**Soll abgezogen oder dosiert werden? / Is the product to be reclaimed or blended/batched? / Extraction ou dosage?**

- mit konstanter Leistung bei Netzfrequenz 50 Hz  
at constant rate at 50 Hz mains frequency  
avec débit constant avec un débit de 50 Hz
- mit variabler Leistung über Frequenzumrichter gesteuert ca. 5 - 100 Hz  
at variable rate (between approx. 5 - 100 Hz) using a frequency converter  
avec débit variable par le biais d'un variateur de fréquence pilote de 5 - 100 Hz environ
- gravimetrisch dosieren über Bandwaage  
gravimetric blending/batching via belt weigher  
dosage gravimétrique avec une bascule à bande

**Wie hoch ist das Schüttgewicht? / Weight of bulk material? / Quel est le poids du produit?**

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> < 0,6 t/m <sup>3</sup>     | <input type="checkbox"/> 1,0 - 1,2 t/m <sup>3</sup> | <input type="checkbox"/> 1,6 - 1,8 t/m <sup>3</sup> | <input type="checkbox"/> anderes Schüttgewicht |
| <input type="checkbox"/> 0,6 - 0,8 t/m <sup>3</sup> | <input type="checkbox"/> 1,2 - 1,4 t/m <sup>3</sup> | <input type="checkbox"/> 1,8 - 2,0 t/m <sup>3</sup> | different weight                               |
| <input type="checkbox"/> 0,8 - 1,0 t/m <sup>3</sup> | <input type="checkbox"/> 1,4 - 1,6 t/m <sup>3</sup> | <input type="checkbox"/> > 2,0 t/m <sup>3</sup>     | autre poids du produit                         |

**Wasseranteil des Schüttguts? / Amount of water in the material? / Pourcentage d'eau du produit?**

- |  |                                  |                                   |                                   |
|--|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> trocken / dry / sec | <input type="checkbox"/> max. 4% | <input type="checkbox"/> max. 10% | <input type="checkbox"/> max. 20% |
| <input type="checkbox"/> max. 2%             | <input type="checkbox"/> max. 6% | <input type="checkbox"/> max. 15% | <input type="checkbox"/> > 20%    |

**Wie ist die Materialbeschaffenheit? / Material quality? / Quelle est la nature du produit?**

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Sand / sand / sable                         | <input type="checkbox"/> mäßig abrasiv<br>medium-abrasive<br>extrêmement abrasif | <input type="checkbox"/> sehr scharfkantig<br>sharp-edged<br>très anguleux (arrêtes vives)                                       |
| <input type="checkbox"/> gebrochen<br>crushed material<br>concassage | <input type="checkbox"/> sehr abrasiv<br>highly abrasive<br>très abrasif         | <input type="checkbox"/> Material verhärtet nach dem trocknen<br>product hardens after drying<br>le matériel durci après séchage |
| <input type="checkbox"/> trocken / dry / sec                         |  |  |
| <input type="checkbox"/> nass / wet / mouillé                        |  |  |