



# Durchlaufmischer continuous flow mixer mélangeur

Anfrageformular  
application form (RFQ)  
questionnaire

## Welches Material (Korngröße) soll gemischt werden?

Which material (grain size) to be mixed?

Quel type de matériel (granulométrie) doit être mélangé?

- |                                   |                                   |                                    |                                     |
|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| <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 gemischt werden? Die Leistung bezieht sich auf das einzelne Dosiergerät, nicht auf die Gesamtleistung.

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

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

- |                                      |                                      |                                       |  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> < 200 t/h   | <input type="checkbox"/> ca. 500 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 900 t/h  | <input type="checkbox"/> andere Leistung |
| <input type="checkbox"/> ca. 200 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 600 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 1000 t/h | different capacity                       |
| <input type="checkbox"/> ca. 300 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 700 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 1200 t/h | autre débit                              |
| <input type="checkbox"/> ca. 400 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 800 t/h | <input type="checkbox"/> > 1200 t/h   |  |

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

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

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

- |                                      |                                      |                                       |  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> < 200 t/h   | <input type="checkbox"/> ca. 500 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 900 t/h  | <input type="checkbox"/> andere Leistung |
| <input type="checkbox"/> ca. 200 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 600 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 1000 t/h | different capacity                       |
| <input type="checkbox"/> ca. 300 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 700 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 1200 t/h | autre débit                              |
| <input type="checkbox"/> ca. 400 t/h | <input type="checkbox"/> ca. 800 t/h | <input type="checkbox"/> > 1200 t/h   |  |

Soll der Durchlaufmischer mit einer WÖHWA Verladegarnitur kombiniert werden?

Is the continuous flow mixer to be combined with a WÖHWA telescopic loading chute?

Est-ce qu'un mélangeur sera combinée avec une manchon de chargement WÖHWA?

- ja / yes / oui       nein / no / non

Wie soll der Durchlaufmischer eingesetzt werden?

How is the continuous flow mixer to be used?

Comment doit être installé le mélangeur?

- nicht verfahrbar (ohne Einzelkornschurre)  
fixed installation (without single-product chute)  
sans by-pass (sans goulotte de chargement de mono-produit)
- verfahrbar mit Einzelkornschurre zum Verladen von Misch- und Einzelkorn  
with single-product chute on shuttle drive for loadout of single products or blended materials  
avec by-pass c. à d. avec goulotte de chargement mono-produit pour le chargement de produit mélangé et de produit unique
- in Kombination mit Belader / in combination with telescopic loading chute / en combinaison avec manchon de chargement
- zum homogenisieren von Sanden / for homogenisation of sands / pour l'homogénéisation des sables

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 | <input type="checkbox"/> sehr scharfkantig<br>sharp-edged                                     |
| <input type="checkbox"/> gebrochen<br>crushed material | <input type="checkbox"/> extrême abrasif                  | <input type="checkbox"/> Material verhärtet nach dem trocknen<br>product hardens after drying |
| <input type="checkbox"/> concassage                    | <input type="checkbox"/> sehr abrasiv<br>highly abrasive  | <input type="checkbox"/> le matériel durci après séchage                                      |
| <input type="checkbox"/> trocken / dry / sec           | <input type="checkbox"/> très abrasif                     |   |
| <input type="checkbox"/> nass / wet / mouillé          |   |   |