



## Technische Daten

Abbildung ähnlich

| JT Kompostumsetzer                   |                                | JT580   | JT630   |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------|---------|
| Mietenbreite max.                    | m                              | 5,8     | 6,3     |
| Mietenhöhe max.                      | m                              | 2,8     | 2,9     |
| Mietenquerschnitt max.               | m <sup>2</sup>                 | 8,4     | 9,8     |
| Flächenauslastung                    | m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> | 1,45    | 1,56    |
| Korngröße max.                       | mm                             | 300     | 300     |
| Durchgangsbreite                     | mm                             | 4.650   | 5.150   |
| Durchgangshöhe                       | mm                             | 2.600   | 2.700   |
| Umsetzleistung bis zu*               | m <sup>3</sup> /h              | 4.500   | 5.000   |
| Rotordrehzahl                        | 1/min                          | 220     | 220     |
| Rotordurchmesser                     | mm                             | 1.400   | 1.400   |
| Fahrgeschwindigkeit bis zu           | m/min                          | 50      | 50      |
| <b>Abmessungen Arbeitsposition</b>   |                                |         |         |
| Länge                                | mm                             | 4.600   | 4.600   |
| Breite                               | mm                             | 5.800   | 6.300   |
| Höhe                                 | mm                             | 3.400   | 3.400   |
| <b>Abmessungen Transportposition</b> |                                |         |         |
| Länge                                | mm                             | 2.950   | 2.950   |
| Breite                               | mm                             | 5.735   | 6.235   |
| Höhe                                 | mm                             | 3.400   | 3.400   |
| Gewicht ca.                          | kg                             | 17.000  | 18.000  |
| Motor                                | Caterpillar                    | C 9.3B  | C 9.3B  |
| Leistung                             | kW/PS                          | 250/340 | 340/460 |

\*materialabhängig



## Technische Daten

Abbildung ähnlich

| JT Kompostumsetzer                   |                                | JT580   | JT630   |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------|---------|
| Mietenbreite max.                    | m                              | 5,8     | 6,3     |
| Mietenhöhe max.                      | m                              | 2,8     | 2,9     |
| Mietenquerschnitt max.               | m <sup>2</sup>                 | 8,4     | 9,8     |
| Flächenauslastung                    | m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> | 1,45    | 1,56    |
| Korngröße max.                       | mm                             | 300     | 300     |
| Durchgangsbreite                     | mm                             | 4.650   | 5.150   |
| Durchgangshöhe                       | mm                             | 2.600   | 2.700   |
| Umsetzleistung bis zu*               | m <sup>3</sup> /h              | 4.500   | 5.000   |
| Rotordrehzahl                        | 1/min                          | 220     | 220     |
| Rotordurchmesser                     | mm                             | 1.400   | 1.400   |
| Fahrgeschwindigkeit bis zu           | m/min                          | 50      | 50      |
| <b>Abmessungen Arbeitsposition</b>   |                                |         |         |
| Länge                                | mm                             | 4.600   | 4.600   |
| Breite                               | mm                             | 5.800   | 6.300   |
| Höhe                                 | mm                             | 4.650   | 4.800   |
| <b>Abmessungen Transportposition</b> |                                |         |         |
| Länge                                | mm                             | 2.950   | 2.950   |
| Breite                               | mm                             | 8.070   | 8.570   |
| Höhe                                 | mm                             | 3.400   | 3.400   |
| Gewicht ca.                          | kg                             | 18.420  | 19.420  |
| Motor                                | Caterpillar                    | C 9.3B  | C 9.3B  |
| Leistung                             | kW/PS                          | 250/340 | 340/460 |

\*materialabhängig