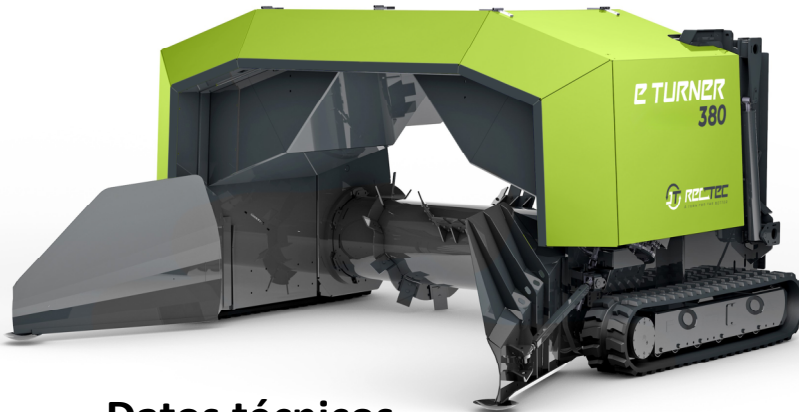


eTurner E380



Datos técnicos

Representación similar

| eTurner | | E380 |
|--|--------------------------------|-------------|
| Ancho pila hasta | m | 3,8 |
| Altura pila hasta | m | 1,8 |
| Sección transversal pila máx. | m ² | 3,6 |
| Utilización superficie | m ³ /m ² | 0,95 |
| Eficiencia de la máquina clase A+ | kWh/m³ | 0,05 |
| Tamaño granulado hasta | mm | 200 |
| Ancho de paso | mm | 3.000 |
| Altura de paso | mm | 1.800 |
| Capacidad de volteo hasta* | m ³ /h | 1.500 |
| Revoluciones | rpm | 0-170 |
| Diámetro del rotor | mm | 1.000 |
| Par de giro del rotor | Nm | 4.000 |
| Velocidad de marcha hasta | m/min | 50 |
| Dimensiones trabajo | | |
| Longitud | mm | 3.590 |
| Ancho | mm | 4.160 |
| Altura | mm | 2.230 |
| Dimensiones transporte | | |
| Longitud | mm | 3.930 |
| Ancho | mm | 2.470 |
| Altura | mm | 2.230 |
| Peso aprox. | kg | 8.000 |

*en función del material

eTurner E530



Representación similar

Datos técnicos

| eTurner | | E530 |
|--|--------------------------------|-------------|
| Ancho pila hasta | m | 5,3 |
| Altura pila hasta | m | 2,5 |
| Sección transversal pila máx. | m ² | 7 |
| Utilización superficie | m ³ /m ² | 1,32 |
| Eficiencia de la máquina clase A+ | kWh/m³ | 0,05 |
| Tamaño granulado hasta | mm | 300 |
| Ancho de paso | mm | 4.200 |
| Altura de paso | mm | 2.300 |
| Capacidad de volteo hasta* | m ³ /h | 3.000 |
| Revoluciones | rpm | 0-178 |
| Diámetro del rotor | mm | 1.300 |
| Velocidad de marcha hasta | m/min | 50 |
| Dimensiones trabajo | | |
| Longitud | mm | 4.620 |
| Ancho | mm | 5.330 |
| Altura | mm | 3.080 |
| Dimensiones transporte | | |
| Longitud | mm | 5.250 |
| Ancho | mm | 2.990 |
| Altura | mm | 3.080 |
| Peso aprox. | kg | 22.000 |

*en función del material