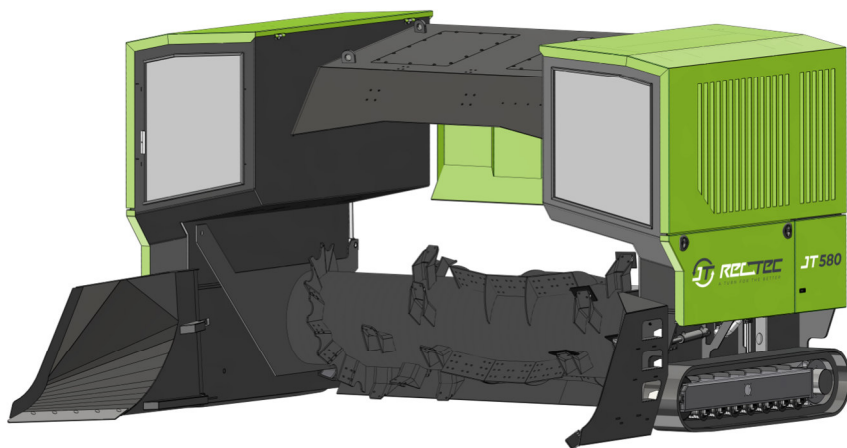




JT REC TEC
A TURN FOR THE BETTER

JT580 **JT630**



Datos técnicos

Representación similar

| JT Volteadora | | JT580 | JT630 |
|-------------------------------|--------------------------------|---------|---------|
| Ancho pila hasta | m | 5,8 | 6,3 |
| Altura pila hasta | m | 2,8 | 2,9 |
| Sección transversal pila máx. | m ² | 8,4 | 9,8 |
| Utilización superficie | m ³ /m ² | 1,45 | 1,56 |
| Tamaño granulado hasta | mm | 300 | 300 |
| Ancho de paso | mm | 4.650 | 5.150 |
| Altura de paso | mm | 2.600 | 2.700 |
| Capacidad de volteo hasta* | m ³ /h | 4.500 | 5.000 |
| Revoluciones [rpm] | 1/min | 220 | 220 |
| Diámetro del rotor | mm | 1.400 | 1.400 |
| Velocidad de marcha hasta | m/min | 50 | 50 |
| Dimensiones tragaja | | | |
| Longitud | mm | 4.600 | 4.600 |
| Ancho | mm | 5.800 | 6.300 |
| Altura | mm | 3.400 | 3.400 |
| Dimensiones transporte | | | |
| Longitud | mm | 2.950 | 2.950 |
| Ancho | mm | 5.735 | 6.235 |
| Altura | mm | 3.400 | 3.400 |
| Peso aprox. | kg | 17.000 | 18.000 |
| Motor | Caterpillar | C 9.3B | C 9.3B |
| Potencia del motor | kW/PS | 250/340 | 340/460 |

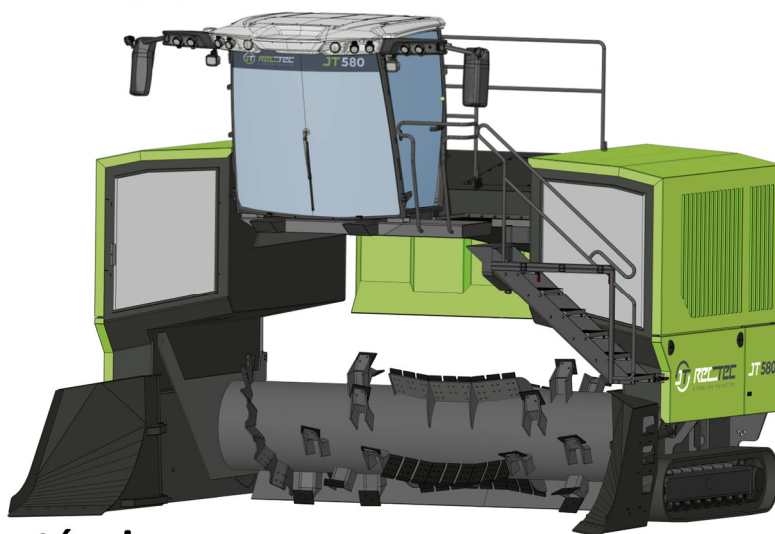
*en función del material



REC TEC

A TURN FOR THE BETTER

JT580 JT630



Datos técnicos

Representación similar

| JT Volteadora | | JT580 | JT630 |
|-------------------------------|--------------------------------|---------|---------|
| Ancho pila hasta | m | 5,8 | 6,3 |
| Altura pila hasta | m | 2,8 | 2,7 |
| Sección transversal pila máx. | m ² | 8,4 | 9,8 |
| Utilización superficie | m ³ /m ² | 1,45 | 1,56 |
| Tamaño granulado hasta | mm | 300 | 300 |
| Ancho de paso | mm | 4.650 | 5.150 |
| Altura de paso | mm | 2.600 | 2.700 |
| Capacidad de volteo hasta* | m ³ /h | 4.500 | 5.000 |
| Revoluciones [rpm] | 1/min | 220 | 220 |
| Diámetro del rotor | mm | 1.400 | 1.400 |
| Velocidad de marcha hasta | m/min | 50 | 50 |
| Dimensiones tragaja | | | |
| Longitud | mm | 4.600 | 4.600 |
| Ancho | mm | 5.800 | 6.300 |
| Altura | mm | 4.650 | 4.800 |
| Dimensiones transporte | | | |
| Longitud | mm | 2.950 | 2.950 |
| Ancho | mm | 8.070 | 8.570 |
| Altura | mm | 3.400 | 3.400 |
| Peso aprox. | kg | 18.420 | 19.420 |
| Motor | Caterpillar | C 9.3B | C 9.3B |
| Potencia del motor | kW/CV | 250/340 | 340/460 |

*en función del material