



serrat
trituradoras

OLIPACK



Trituradora versátil en la recogida de podas y ramas en general.

Aplicable a la jardinería industrial para la recogida en entornos urbanos, así como para la recogida de material triturado en agricultura.

Aplicando sus variantes se puede trabajar con todo tipo de ramas y en diferentes situaciones climáticas, incluidos trabajos con restos de árboles de hoja perenne y material con mucha humedad.

Peso del material triturado: 250 - 400 kg/m³.

CARACTERÍSTICAS:

- Chasis en chapa anti desgaste.
- Capacidad de la tolva 6 m³.
- Tolva basculante hidráulicamente.
- Altura de descarga: 2,10 m.
- Control de altura de trabajo con rodillo.
- Potencia mínima 70 CV.
- Motor hidráulico de alimentador de alto par reversible.
- Rotor octogonal.
- Toma de fuerza de 1000 r.p.m.
- Modelo construido según la Normativa CE.
- Indicaciones de Seguridad visibles al personal.







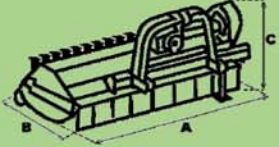



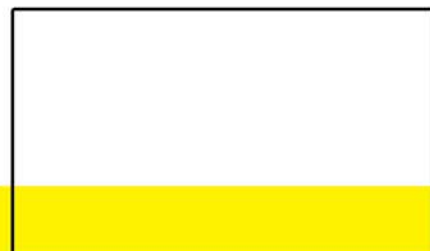


Descarga



Alimentador

| Modelo |  mm |  KW - HP |  mm |  16 |  Rpm |  4 CX |  A B C |  4960 |
|--------|---|--|---|---|--|--|--|---|
| T-1800 | 1800 | 74-100 132-180 | 1265-1050 | 16 | 540 1000 | 4 CX | 2315 5425 3000 | 4960 |





serrat
trituradoras

OLIPACK



Trituradora versátil en la recogida de podas y ramas en general.

Aplicable a la jardinería industrial para la recogida en entornos urbanos, así como para la recogida de material triturado en agricultura.

Aplicando sus variantes se puede trabajar con todo tipo de ramas y en diferentes situaciones climáticas, incluidos trabajos con restos de árboles de hoja perenne y material con mucha humedad.

Peso del material triturado: 250 - 400 kg/m³.

CARACTERÍSTICAS:

- Chasis en chapa anti desgaste.
- Capacidad de la tolva 6 m³.
- Tolva basculante hidráulicamente.
- Altura de descarga: 2,10 m.
- Control de altura de trabajo con rodillo.
- Potencia mínima 70 CV.
- Motor hidráulico de alimentador de alto par reversible.
- Rotor octogonal.
- Toma de fuerza de 1000 r.p.m.
- Modelo construido según la Normativa CE.
- Indicaciones de Seguridad visibles al personal.







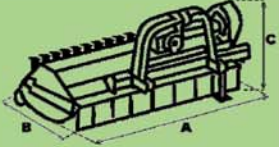





Descarga



Alimentador

| Modelo |  mm |  KW - HP |  mm |  |  Rpm |  |  A B C |  KG |
|--------|---|--|---|---|--|--|--|---|
| T-1800 | 1800 | 74-100 132-180 | 1265-1050 | 16 | 540 1000 | 4 CX | 2315 5425 3000 | 4960 |

