



Ceccato Olindo PELLEPTO

Kardan getriebene Pelletpresse



Parameters

Name	Einheit
Motor	P.T.O. MAX 540 g/min. - T/min HP
Pferdestärke PS	18 hp
Gewicht	158 kg
Dimensionen	850 x 760 x 1260 mm
min. PS	18 hp
Antrieb	tractor PTO

Beschreibung

Mit der Pelletpresse ist es endlich möglich, Pellet selber zu machen, ohne Brennstoffmaterialen sammeln zu müssen.

Außerdem können Sie das Häckselgut Ihres Häckslers einfach sparen und benutzen. Mit dieser Pelletpresse, die in Italien hergestellt wurde, kann man einfach energieeffiziente Brennstoffmaterialen erzeugen.

Die Pelletpresse Ceccato Olindo P.T.O. hat keinen Motor und wird an die Zapfwelle des Traktors durch die Kardanwelle angeschlossen.

P.T.O. MAX: UpM.

Max Leistung: 18 PS

Schritte zur Herstellung von Holzpellets:

Die Hackschnitzel werden in die Pelletpresse gegeben, wo die Hackschnitzel aus den gehackten Ästen entstehen.

Die Chips werden aus Holzspänen hergestellt:

- 1- Die Äste werden mit dem Häcksler zerkleinert.
- 2- Ein Sieb mit einem feineren Durchmesser (8 mm) wird in den Zerkleinerer eingesetzt, und die Hackschnitzel werden ein zweites Mal hindurchgeschoben, um die richtige Größe (maximal 7-8 mm) zu erhalten.
- 3- Prüfen Sie mit einem Materialfeuchtemesser, ob die Feuchtigkeit der Späne zwischen 8 und 12 % liegt.
- 4- Geben Sie die kleinkörnigen Holzspäne in die Pelletpresse.