

Anlage zur Wiederverwertung von Kunststofffolien

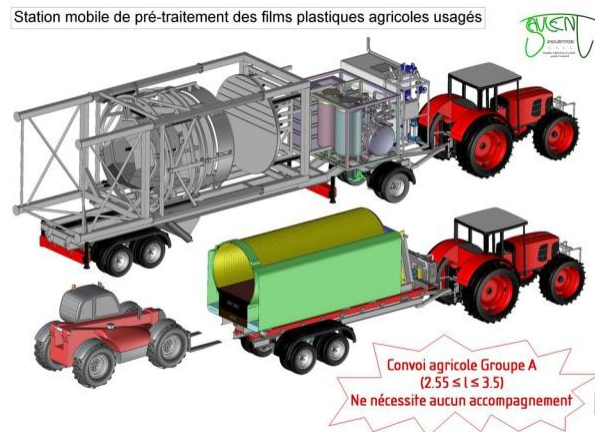
Die mobile Aufbereitungsstation für landwirtschaftliche Kunststofffolien ermöglicht es, gebrauchte Kunststofffolien so nah wie möglich an den Annahmestellen zu schneiden, zu reinigen und zu ballen. Ziel ist es, Abfall in ein marktfähiges Produkt zu verwandeln.

Das System ermöglicht dem Bediener eine erhebliche Zeitersparnis im gesamten Kunststoffverarbeitungsprozess.

Die mobile Station ist aus finanzieller Sicht interessant, da sie die Befreiung von lokalen Steuern, Transferkosten und die Beantragung der Standortklassifizierung ermöglicht.

Es gibt keinen Transport von gebrauchtem Plastik, was zu einer geringeren Umweltverschmutzung führt. Es ist ein ökologisches System.

Zu transportieren:



Leistungstabelle der Maschine	
<i>Strom</i>	<i>1125 KW oder 150 PS</i>
<i>Geschwindigkeit der Projektion</i>	<i>600 bis 900 m/s</i>
<i>Druck</i>	<i>4000 bis 6000 bar</i>
<i>Wasserverbrauch</i>	<i>2L/min</i>
<i>Strahlgeschwindigkeit Wasser</i>	<i>300 bis 1000 mm/min</i>

