

# ECOKRAFT DOSIERANLAGE DS25

## ZUFÜHRUNG UND REGULIERUNG VON BINDEMittel



### ANWENDUNGEN

Die ECOKRAFT Dosieranlage DS25 ermöglicht es spezielles Bindemittel dem Rohmaterial vor der Pelletierung zuzuführen. Mittels eines Potis kann dabei die Menge schnell und einfach angepasst werden. Das Dosiersystem, bestehend aus Basisgestell, Steuerungsschrank, Vibrationsmotor, Vorratsbehälter für ca. 25 kg Bindemittel, optisches Warnsystem sowie Meldung per SMS bei Erreichen einer kritischen Menge, erlauben ein Höchstmaß an Bedienerfreundlichkeit.

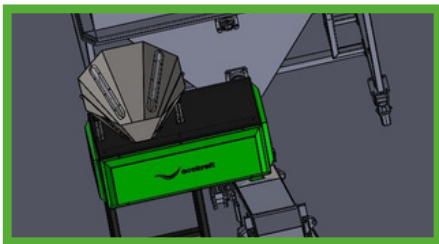
Durch das Beimischen von Bindemittel kann eine deutliche Verbesserung der Pelletqualität erzielt werden.

### VORTEILE

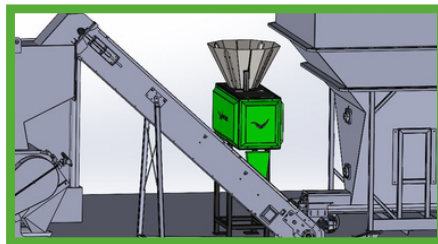
- ✓ Verbesserung der Pelletqualität
- ✓ GSM-Modul
- ✓ Unkomplizierte Befüllung
- ✓ Individuelle Dosierbarkeit
- ✓ Mobile, kompakte Bauweise

### ECOKRAFT DOSIERANLAGE DS

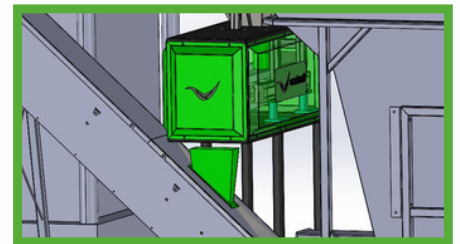
Die ECOKRAFT Dosieranlage DS25 ist eine Lösung für die Zuführung von Zusatzstoffen zum Ausgangsmaterial, um die Pelletqualität zu erhöhen. Das Bindemittel wird dabei dem Material direkt auf der Austragung vom Materialbunker zur Pelletpresse zugegeben. Der große Trichter ermöglicht eine einfache Befüllung des zugeführten Rohstoffes. Durch die kompakte und mobile Bauweise kann das Dosiersystem variabel neben der Austragung platziert werden.



Die Dosieranlage verfügt über einen großen Trichter, worüber das Bindemittel unkompliziert befüllt werden kann



Die Anlage wird direkt neben dem Förderband platziert, welches das Material vom Materialbunker in die Pelletpresse befördert



Die Beimischung des Bindemittels kann mittels eines Potis gesteuert werden



## TECHNISCHE DATEN



**TYP**

**DS25**

<b>Gewicht</b>	ca. 100 kg (inkl. Basisgestell)
<b>Nennspannung</b>	230V
<b>Nennstromaufnahme</b>	6 A
<b>Steuerspannung</b>	24 V

<b>Länge A</b>	900 mm
<b>Breite B</b>	600 mm
<b>Höhe C</b>	1.500 mm

