



Messe Brunn
Výstaviště 405/1, 603 00 Brno
Tel.: +420 541 152 404
E-mail: techagro@bv.v.cz
www.bv.v.cz/biomass

Fachmesse für erneuerbare Energiequelle
in der Land- und Forstwirtschaft

3. – 7. 4. 2022
Brno–Tschechische Republik
www.bv.v.cz/biomass

59 Biomasse-Quellen für Energiezwecke

- 59.1. Energetisch nutzbare Industriepflanzen
- 59.2. Forstwirtschaftliche Biomasse für Energiezwecke
- 59.3. Energetisch nutzbare Abfall-Biomasse
- 59.99. Biomasse-Quellen für Energiezwecke, sonstige

60 Maschinen und Anlagen für die Produktion und Verarbeitung von Biomasse aus Land- und Forstwirtschaft

- 60.1. Maschinen und Anlagen für die Aufbereitung und Verarbeitung von Biomasse
- 60.2. Maschinen und Anlagen für die Produktion von Pellets und Briketts aus Biomasse
- 60.3. Spezialmaschinen und -geräte für Transport, Handhabung und Lagerung von Biobrennstoffen
- 60.99. Maschinen und Anlagen für die Produktion und Basisverarbeitung von Biomasse aus Land- und Forstwirtschaft, sonstige

61 Trockene thermochemische Umwandlung – Verbrennung

- 61.1. Maschinen und Anlagen für Produktion von festen Biobrennstoffen
- 61.2. Maschinen und Anlagen für die energetische Umwandlung von Biomasse durch direkte Verbrennung
- 61.99. Maschinen und Anlagen für die energetische Umwandlung von Biomasse durch Verbrennung, sonstige

62 Anaerobe Produktion und energetische Umwandlung von Biogas

- 62.1. Maschinen und Anlagen für Produktion von Biogas aus flüssigen Substraten
- 62.2. Maschinen und Anlagen für Produktion von Biogas aus nicht flüssigen Substraten
- 62.3. Maschinen und Anlagen für die energetische Umwandlung von Biogas
- 62.4. Planung und Bau von Biogasanlagen
- 62.99. Anaerobe Produktion und energetische Umwandlung von Biogas, sonstige

63 Aerobe Umwandlung von Rest-Biomasse

- 63.1. Maschinen und Anlagen für Produktion von Kompost
- 63.99. Maschinen und Anlagen für die materielle Umwandlung von Biomasse, sonstige

64 Biokraftstoffe

- 64.1. Flüssige Biokraftstoffe
- 64.2. Gasförmige Biokraftstoffe
- 64.3. Technologien, Maschinen und Anlagen für Produktion von Biokraftstoffen

65 Wissenschaft und Forschung

66 Institutionen, Vereinigungen, Organisationen

67 Beratung im Bereich energetische Nutzung von Biomasse

68 Versicherungen, Finanz- und Bankdienste im Bereich energetische Nutzung von Biomasse

69 Verlage und Literatur