

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

1. PRODUKTBESCHREIBUNG



Mobile Einheit zur Absorbtion von Flüssigkeiten

Ölbindemittel-Recycling-System lagert, absorbiert und trennt. CLEAN UP: kostengünstig und effizient. Das System funktioniert ausschließlich mit dem CLEAN UP POWDER, das eine sofortige Absorption ermöglicht.

2. FUNKTION



1. Lagert und verteilt

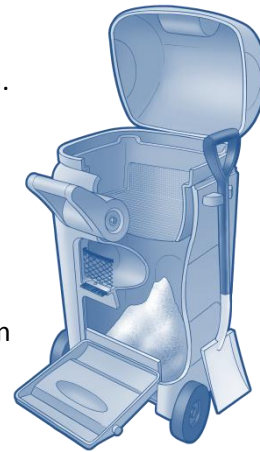
Ölbinder CLEAN UP mit der Schaufel ausbringen und mit dem Besen verteilen.

2. Absorbiert

Verwenden Sie CLEAN UP POWDER großzügig. Es wird kein Bindemittel verschwendet, überschüssiges ist Material wird wieder verwendet.

3. Sammelt und trennt

Schütten Sie den Ölbinder auf das Sieb. Ungesättigtes Material fällt in den Lagerbehälter zurück, gesättigter Ölbinder verbleibt auf dem Sieb.



3. TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	570 x 689 x 1090 mm
Gewicht (leer)	22,5 kg
Kapazität	50 l (entspricht 2 Nachfüllbeuteln)
Material	PEHD, rotationsgeformt
Inklusiv	Schaufel, Besen, Sieb, Halterung

TECHNISCHE INFO

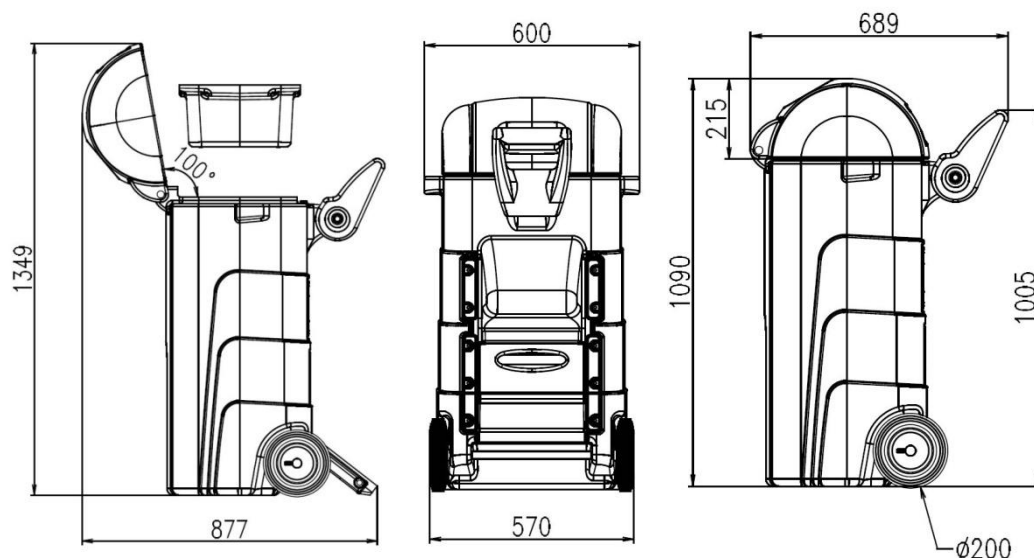
- CLEAN UP saugt bis zu 8-mal mehr zu Standard-Bindemitteln Granulat, Sägemehl...
- Sofortige Absorption
- Greift Oberflächen nicht an
- Silikat-frei
- Unbrennbar
- Biologisch abbaubar

ZUSATZPRODUKT

- CLEAN UP POWDER Bindemittel

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

4. ZEICHNUNG



5. 3D ANSICHT

