

RYNO[®] SAFEWASTE

Manipulationsgeschützter
Abfalleimer



Pineapple



Die Entsorgung von Abfällen stellt in anspruchsvollen Umgebungen erhebliche Sicherheitsrisiken dar. Beispielsweise können Einzelteile von Abfallbehältern, wie Griffe, Klappen und Scharniere, zu Verletzungen an Patienten und Personal führen.

Ungesicherte Abfalleimer können zudem gehoben und geworfen werden, was ebenfalls ein Risiko für Selbst- und Fremdverletzungen darstellt. Darüber hinaus können herkömmliche Abfalleimer geschoben und erklettert werden. Frei zugängliche Müllsäcke wirken sich ebenfalls negativ auf die Sicherheit in anspruchsvollen Umgebungen aus, denn diese werden oftmals als Strangulationsgegenstand missbraucht.

Unser Ryno® SafeWaste ist die perfekte Lösung für diese Probleme. Das durchdachte Design und die abgeschrägte Form reduzieren jegliche Verletzungsrisiken und verhindern das Erklettern.

Die Öffnung wurde so entwickelt, dass Strangulationsmöglichkeiten ausgeschlossen sind, und die schmale Öffnung trägt dazu bei, dass Abfälle im Falle eines Umkippen des Abfalleimers nicht verschüttet werden.

Ein Schloss ermöglicht es, den SafeWaste schnell und effizient zu entriegeln und zu entleeren. Im Inneren ersetzt ein abwaschbarer Abfallbehälter die herkömmlichen Müllsäcke, wodurch die mit ihnen verbundenen Sicherheitsrisiken minimiert werden.

Für noch mehr Sicherheit können Sie zwischen der innovativen, unzugänglichen Bodenbefestigung und einer stark beschwerten Ausführung wählen, die verhindert, dass der Ryno®SafeWaste gehoben oder bewegt werden kann.

DURCHDACHTES DESIGN

Suizidhemmendes Design

Die abgeschrägte Form und die Öffnung wurden sorgfältig design, um das Risiko von Verletzungen zu reduzieren.

Sicherer Zugang

Das äußere Gehäuse bleibt fest am Sockel befestigt, bis es mit einem Schlüssel entriegelt werden kann. Dies verhindert den unbefugten Zugriff auf den Abfall im Inneren.

Bodenbefestigte Option

Die innovative Bodenbefestigung verhindert, dass der Ryno® SafeWaste angehoben oder verschoben wird.

Stark beschwerte Option

Zusätzliches Gewicht kann hinzugefügt werden, um zu verhindern, dass der SafeWaste angehoben wird.



Organische Form

Die geschwungene, organische Form ist gleichzeitig sicher und stilvoll.

Hygienisches Material

Der Ryno® SafeWaste besteht aus Polyethylen und ist somit 100 % wasserdicht, leicht zu reinigen und kann nicht rosten.

Design ohne Müllsäcke

Die Innenauskleidung ist zur einfachen Reinigung herausnehmbar und vermeidet Sicherheitsrisiken, die mit herkömmlichen Müllsäcken verbunden sind. Der abwaschbare Abfallbehälter umfasst dabei ein Fassvermögen von 25 Litern.



Das äußere Gehäuse bleibt fest am Sockel befestigt, bis es mit einem Schlüssel entriegelt werden kann.

Suizidhemmende Griffe unterstützen das Personal beim sicheren Entleeren des SafeWaste.



Das abgeschrägte, geschwungene Form minimiert Verletzungsrisiken.



RYNO® SAFEWASTE



Ryno SafeWaste
 1RYSW-00
 83,8 H | 45 B | 45 T (cm)
 Gewicht: 10,5 kg
 Kapazität: 25 l



HAUPTMERKMALE

- Abgeschrägte Form und Öffnung wurden sorgfältig designt, um Verletzungsrisiken zu reduzieren
- Sicher verschließbar, um unbefugten Zugriff zu verhindern
- Für die Verwendung in überwachten Bereichen empfohlen
- Abwaschbarer Abfallbehälter mit 25 Liter Kapazität ersetzt herkömmliche Müllsäcke, wodurch Sicherheitsrisiken minimiert werden
- Schmale Öffnung trägt dazu bei, dass Abfälle im Falle eines Umkippen nicht verschüttet werden
- 100 % wasserdicht, leicht zu reinigen und kann nicht rosten
- Aus 100 % recycelbarem Material
- Sockel besteht aus 100 % recyceltem Material

OPTIONEN

- Manipulationsgeschützte Bodenbefestigung
- Beschwertes Modell erhältlich (51 kg)
- in 12 vielseitigen Farben erhältlich







Überzeugen Sie sich selbst...

Um eine persönliche Beratung vor Ort oder einen Besuch in unserem Ausstellungsraum zu vereinbaren, kontaktieren Sie uns unter:
+49 2739 8983910

Pineapple GmbH, Auf der Landeskronen 2, 57234 Wilnsdorf

T

+49 2739 8983910

E

kontakt@pineapplecontracts.com

W

de.pineapplecontracts.com

Pineapple