

# Bagboy One Way & Universal

**Storsäckstömmare för tömning av storsäckar.**

IBC's tömningssystem för storsäckar finns i flera grundvarianter med ett stort urval av tillbehör för att kunna anpassas till alla kundbehov. Alla maskinsystem är byggda med hög kvalitet och tillgänglighet. IBC har mycket stor erfarenhet av att hantera bulkprodukter och erbjuder kundanpassad bulk-hanteringsutrustning efter tömmare för transport, dosering, siktning och blandning av olika typer av produkter.

## BAGBOY ONE WAY

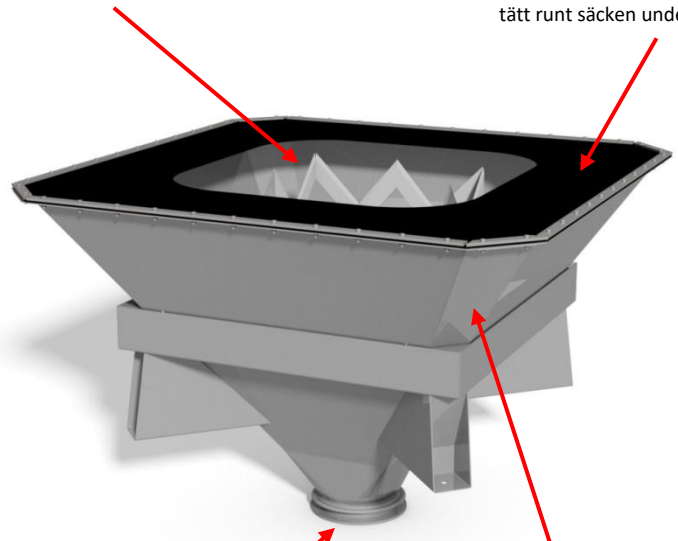
Storsäckstömmare för engångssäck.

## BAGBOY UNIVERSAL

Storsäckstömmare för alla säcktyper.

Kniv (2, rostfri, som skär upp botten på säcken)

Gummimanschett (3) som sluter tätt runt säcken under tömning.



Fläns (16) för anslutandeutrustning

Tömmarskål (4), åttakantig med optimerad lutning för tömning.



**BAGBOY ONE WAY typ A**  
Golvstativ (10a) med tömmarskål (4), gummimanschett (3), kniv (2) och centreringsarmar (1a) som fixerar säcken.



**BAGBOY ONE WAY typ B**  
Golvstativ (10b) med tömmarskål (4), gummimanschett (3), kniv (2), säckupphängningsstativ (1b) och ok för truck eller kran (18c).



**BAGBOY ONE WAY typ C**  
Traversstativ (10c) med tömmarskål (4), gummimanschett (3), kniv (2), eldriven kättingtelfer (17) och lyftok (18a).



## Exempel på tillbehör till Bagboy One Way & Universal



**H-kniv (2a)**, standardkniv som klarar de flesta behov.



**Pyramidkniv (2b)** för svåra applikationer.



**U-kniv (2c)** för säck med tömningsstos.



**Universal (5)**, utförande med lucka i tömmarskålen för öppning av flergångs-säckar samt demonterbart knivsystem. Finns även i plexiglas.



**Pneumatisk vibrator (6a)** för att säkerställa ett jämnt flöde. Kombinerar med vibrationsdämpare (7) mellan tömmarskål och stativ.



**Elektrisk vibrator (6b)** för att säkerställa ett jämnt flöde. Kombinerar med vibrationsdämpare (7) mellan tömmarskål och stativ.



**Vridspjäll, skjutspjäll eller cellmatare (8)** för styrning av flödet samt deltömning till efterföljande enhet.



**Gaffeltrucksfickor (9)** för enkel förflyttning av tömmare samt dockning till olika transportsystem.



**Vågsystem (12)** finns i en mängd utförande beroende på användningskrav.



## Exempel på tillbehör till Bagboy One Way & Universal



Lyftöglor (13) för kranlyft av tömmare.



Dubbla gummimanschetter (14) med mellanliggande dammsugningsramp som minimerar damningen.



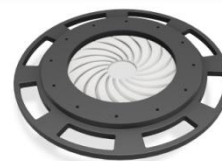
Förhöjd tömmarskål (4a) för ökad volym och lucka för smäsäckstömning (19).



IBC standard storsäckssock (18a).



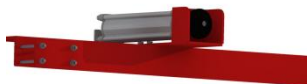
IBC lågbyggt storsäckssock (18b). Med motvikt och 150 mm negativ lyfthöjd.



Irispjääll (23) placeras under tömmar-skålens utlopp. Kan enkelt strypa flödet och möjliggöra återknytning av säck.



Galler (24). Placeras i botten av tömmar-skålen för att hindra att operatör kan nå efterutrustning (t ex skruv).



Pneumatiska pushers/knådare (25) för att underlätta materialtömning av storsäck. Placeras på stativ. Justerbara i sidled och höjdlid.



Klumpkross är den optimala lösningen för att krossa klumpar av t ex salt eller talk som har uppstått under hantering av materialet och som är tillräckligt mjuka för att kunna krossas.

**Applikationsområden**



Dubbel Bagboy OneWay typ A med skruvsystem.



Tömmarskål med plexiglaslucka.



Pyramidkniv.



H-kniv.





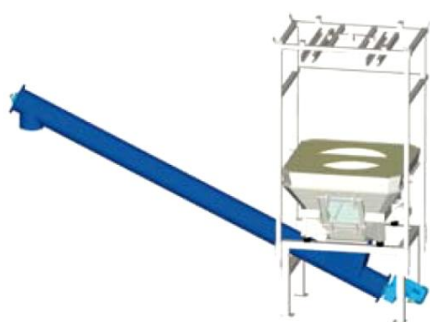
Förhöjd tömmarskål.



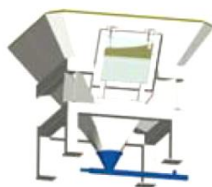
Storsäckstömmare med skruv till offshore-industrin.

Exempel på efterrustning som IBC kan erbjuda alla tömmarsystem

- Skruvtransportör
- Vakuumtransportör
- Trycksändare
- Vibrationsmatare
- Filter
- Cellmatare



Skrivtransportör



Vakuumtransportör



Trycksändare



Filter och cellmatare  
för pneumatisk transport.

