



**POLYDUCT**  
Műanyagipari Zártkörűen Működő Részvénytársaság



## **POLYSKON szelektív hulladékgyűjtő edények**



# **POLYSKON Szelektív hulladékgyűjtő edények**

**( 1200 l, 2000 l)**



**POLYDUCT**  
Műanyagipari Zártkörűen Működő Részvénytársaság

## **Funkció:**

Lakossági szelektív hulladékok (papír, színes és natúrüvegek, műanyag flakonok, fémdoboz stb.) környezetbarát, újrahasznosítást elősegítő gyűjtésére szolgál.

## **Jellemzők:**

- Megfelel az EN 13071: 2002 szabvány által támasztott összes követelménynek
- Formatervezett, városi környezetbe illő alak.
- Szorosan egymáshoz illeszthető kialakítás, megakadályozva a hulladék edények közé való behelyezését,
- Optimális helykihasználás a szögletes kivitelnek köszönhetően,
- Környezetbarát, újrahasznosítható, UV-stabilizált polietilén alapanyag;
- Teljes anyagában színezet konténer.
- Bedobó nyílások

A gyűjtendő hulladék fajtájához igazodó kialakítás,

Konténer első és hátsó falán egyaránt megtalálható,

A testtől eltérő színű bedobó panel beépítési lehetőség, biztosítva az edényzetek egységes alapszínben való szállítását és a bedobó panelek későbbi cseréjét,



## **POLYSKON Szelektív hulladékgyűjtő edények** **( 1200 I, 2000 I)**

### - Színválaszték:

kék (RAL 5012)	-	papír gyűjtésére,
sárga (RAL 1018)	-	műanyag gyűjtésére,
fehér (RAL 9003)	-	fehér üveg gyűjtésére,
zöld (RAL 6016)	-	zöld üveg gyűjtésére,
szürke(RAL 9006)	-	fém italos doboz gyűjtésére.



### - Ürités

Egyszerű, önrakodós tehergépkocsival történő ürítés.  
(KINSHOFER KM 920-11 adapter, Seres SD-3.5 láncos adapterrel való kopatibilitás)

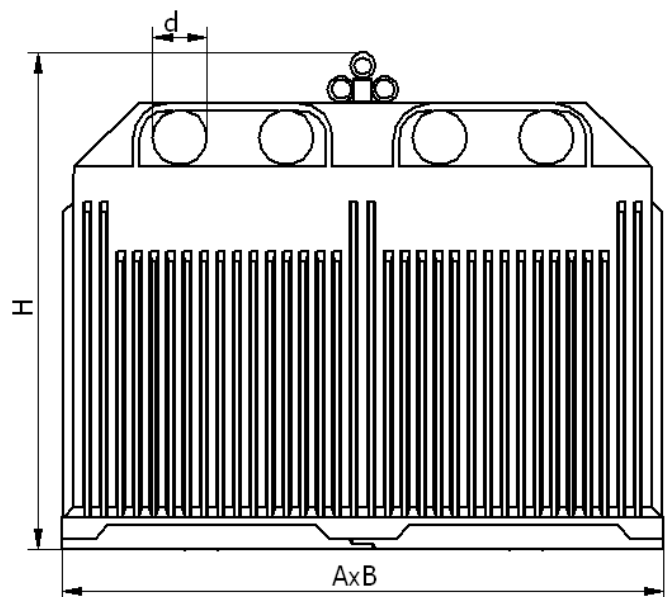
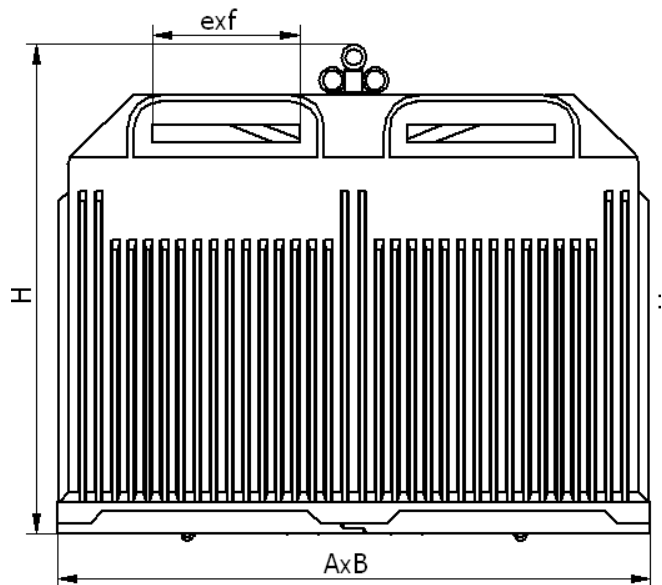
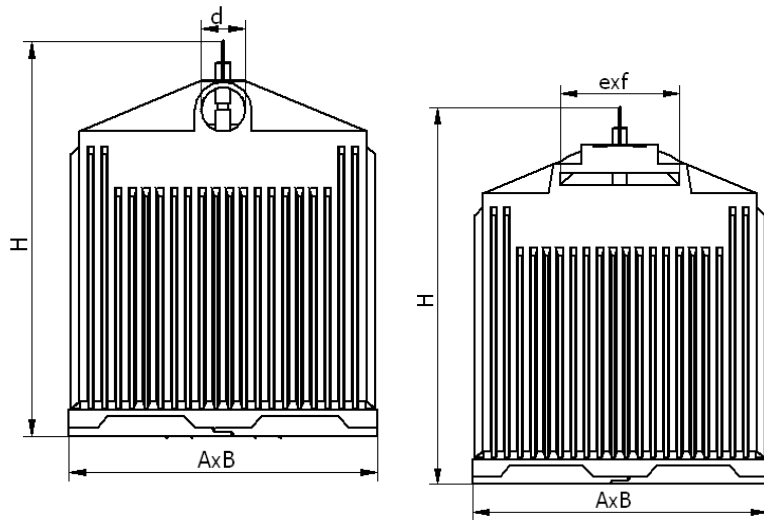
Az ürítő ajtók a test teljes keresztmetszetében kétfelé (közel 90°-ban) nyílnak, a hulladék akadálytalan kiürülése érdekében.

### - Tisztíthatóság:

A POLYSKON szelektív hulladékgyűjtő konténerek – kivitelüknél és anyaguknál fogva – nem igényelnek különleges tisztítási módszert. Szennyeződés esetén a tisztítás egyszerű, mosószeres vízzel magas nyomású mosóberendezéssel elvégezhető.



## **POLYSKON Szelektív hulladékgyűjtő edények ( 1200 I, 2000 I)**



### **Méret:**

- Közterület igény:
  - RH-1200: 1.3m<sup>2</sup>
  - RH-2000: 2.1m<sup>2</sup>
- Egységnyi alapterületre eső hasznos térfogat
  - RH-1200: 0,93m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>
  - RH-2000: 0.95m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>
- Súly
  - RH-1200: 83kg
  - RH-2000: 128kg
- Teherbírás:
  - RH-1200: 400kg
  - RH-2000: 660kg

Cikknév	V	H	A x B	d	exf
	m <sup>3</sup>				
RH-1200/Ü	1,2	1490	1110x1160	Ø160	
RH-1200/P	1,2	1490	1110x1160	-	55x450
RH 2000/Ü	2,0	1490	1820x1160	Ø160	-
RH 2000/P	2,0	1490	1820x1160	-	55x450



**POLYDUCT**  
Műanyagipari Zártkörűen Működő Részvénytársaság



## **POLYSKON szelektív hulladékgyűjtő edények**



# **POLYSKON Szelektív hulladékgyűjtő edények**

**( 1500 l, 2500 l )**



**POLYDUCT**  
Műanyagipari Zártkörűen Működő Részvénytársaság

## **Funkció:**

Lakossági szelektív hulladékok (papír, színes és natúrüvegek, műanyag flakonok, fémdoboz stb.) környezetbarát, újrahasznosítást elősegítő gyűjtésére szolgál.

## **Jellemzők:**

- Megfelel az EN 13071: 2002 szabvány által támasztott összes követelménynek
- Formatervezett, városi környezetbe illő alak.
- Szorosan egymáshoz illeszthető kialakítás, megakadályozva a hulladék edények közé való behelyezését,
- Optimális helykihasználás a szögletes kivitelnek köszönhetően,
- Környezetbarát, újrahasznosítható, UV-stabilizált polietilén alapanyag;
- Teljes anyagában színezet konténer.
- Bedobó nyílások

A gyűjtendő hulladék fajtájához igazodó kialakítás,

Konténer első és hátsó falán egyaránt megtalálható,

Függőleges, befelé kúposan emelkedő, amely megakadályozza a hulladékok kivételét, valamint a csapadék konténer belsejébe történő bejutását,

A testtől eltérő színű bedobó panel beépítési lehetőség, biztosítva az edényzetek egységes alapszínben való szállítását és a bedobó panelek későbbi cseréjét,



## **POLYSKON Szelektív hulladékgyűjtő edények** **( 1500 I, 2500 I)**

Színválaszték:

kék (RAL 5012)		papír gyűjtésére,
sárga (RAL 1018)		műanyag gyűjtésére,
fehér (RAL 9003)		fehér üveg gyűjtésére,
zöld (RAL 6016)		zöld üveg gyűjtésére,
szürke(RAL 9006)	-	fém italos doboz gyűjtésére.



### - Ürités

Egyszerű, önrakodós tehergépkocsival történő ürítés.  
(KINSHOFER KM 920-11 adapter, Seres SD-3.5 láncos adapter)

Az ürítő ajtók a test teljes keresztmetszetében kétfelé (közel 90°-ban) nyílnak, a hulladék akadálytalan kiürülése érdekében.

### - Tisztíthatóság:

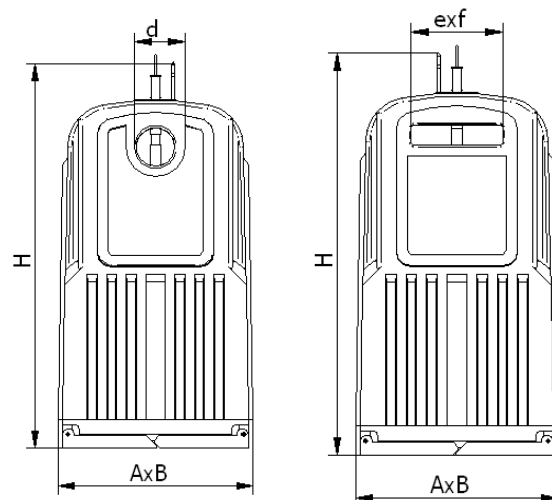
A POLYSKON szelektív hulladékgyűjtő konténerek – kivételüknél és anyaguknál fogva – nem igényelnek különleges tisztítási módszert. Szennyeződés esetén a tisztítás egyszerű, mosószeres vízzel magas nyomású mosóberendezéssel elvégezhető.





POLYDUCT  
Műanyagipari Zártkörűen Működő Részvénytársaság

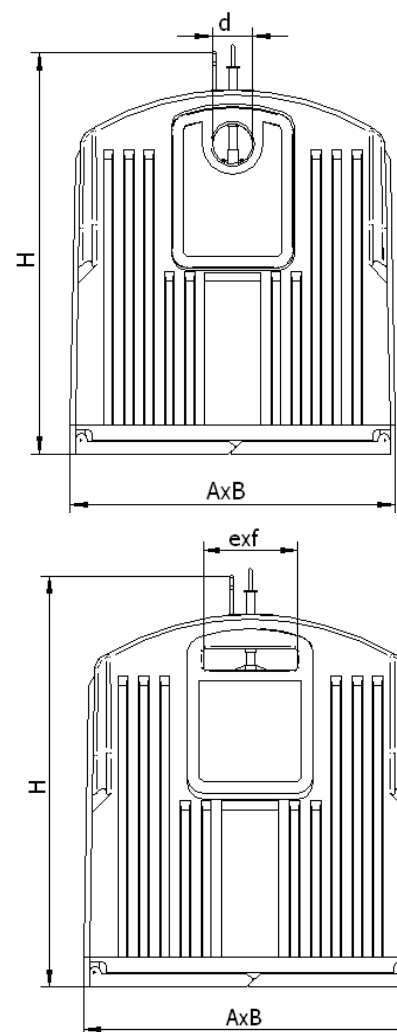
## **POLYSKON Szelektív hulladékgyűjtő edények** **( 1500 I, 2500 I)**



### **Méret:**

- Közterület igény:  
RH-1500: 1.1m<sup>2</sup>  
RH-2500: 1.8m<sup>2</sup>
- Egységnyi alapterületre eső hasznos térfogat  
RH-1500: 1.36m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>  
RH-2500: 1.8m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>
- Súly  
RH-1500: 110kg  
RH-2500: 150kg
- Teherbírás:  
RH-1500: 600kg  
RH-2500: 900kg

Tanúsítvány: EN 13071:2002



Cikkszám	V <sub>T</sub>	H	A x B	d	exf
	m <sup>3</sup>				
RH 1500/Ü	1,5	1960	1000x1200	Ø170 Ø200	-
RH 1500/P	1,5	1960	1000x1200	-	450x100
RH 2500/Ü	2,5	1960	1600x1200	Ø170 Ø200	-
RH 2500/P	2,5	1960	1600x1200	-	450x100