

Karta katalogowa produktu:

## Pojemnik do przechowywania MOXOM Basestore Box, na kółkach, 60l, (580 x 390 x 350mm), transparentny

- Pojemnik wykonany z wysokiej jakości wytrzymałego tworzywa sztucznego, całkowicie bezpieczny dla zdrowia (BPA FREE), nietoksyczny.
- Pudełko pomaga utrzymać rzeczy w odpowiednim porządku, nie kurzą się.
- Pojemnik może być przeznaczony do przechowywania przedmiotów oraz żywności.
- Jest nietoksyczny odporny na wysokie i niskie temperatury (od -30 do +90)
- Zamykany pokrywą typu "click".
- Posiada kółka.
- Wymiary: 580 x 390 x 350mm
- Pojemność: 60l
- Kolor: transparentny

MOXOM



Cena 71,11 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	444993
Numer dostawcy	OR-2732
Numer Celcen	19-01766-0
Kod kreskowy	5902541273200
Nazwa produktu	Pojemnik do przechowywania MOXOM Basestore Box, na kółkach, 60l, (580 x 390 x 350mm), transparentny
Opis	Pojemnik wykonany z wysokiej jakości wytrzymałego tworzywa sztucznego, całkowicie bezpieczny dla zdrowia (BPA FREE), nietoksyczny.; Pudełko pomaga utrzymać rzeczy w odpowiednim porządku, nie kurzą się.; Pojemnik może być przeznaczony do przechowywania przedmiotów oraz żywności.; Jest nietoksyczny odporny na wysokie i niskie temperatury (od -30 do +90); Zamykany pokrywą typu "click".; Posiada kółka.; Wymiary: 580 x 390 x 350mm; pojemność: 60l; kolor: transparentny
Kategoria	Pudła
Marka	MOXOM

### Kolor

Kolor	Transparentny
-------	---------------

### Cecha

Produkt	Pojemnik
Typ	Uniwersalny
W ofercie od	2021-04

### Wymiary

Pojemność (ml)	60l.
Rozmiar	390 x 375 x 580mm

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

Karta katalogowa produktu str. 2

---

## Pojemnik do przechowywania MOXOM Basestore Box, na kółkach, 60l, (580 x 390 x 350mm), transparentny

---

### Wspólny słownik zamówień

CPV	30193200-0 Korytka i organizatory na biurka
-----	---

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1	6 sztuk
Jednostka 2	96 sztuk

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Hurtowniapapieru.pl Zespół