

## Wanny wychwytowe do beczek 200 l, lakierowane, przejezdne, liczba beczek x pojemność beczek (l): 2X200



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	981265 2X200
GTIN	2050001937551
Klasa artykułu	96U

### Opis

#### Wykonanie:

Każdy z 2 kółkami skrętnymi i stałymi z poliamidu (Ø 180 mm). 1 kółko skrętne z hamulcem. Z uchwytem do przesuwania i ocynkowanym rusztem. **Z pasami mocującymi.**  
Lakierowane.

#### Zastosowanie:

Do bezpiecznego, wewnątrzzakładowego transportu beczek 200 l. **Do cieczy palnych** kategorii GHS 1-3 oraz **cieczy zagrażających jakości wody**, kategorii GHS 1-4.

#### Norma:

Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gemäß Bauregelliste nach Richtlinie der StawaR (Stahlwannenrichtlinie).

#### Powłoka lakiernicza:

**Standardowo jasnoniebieski, RAL 5012.**

#### wskazówka:

Stojaki do beczek i rolki do beczek 200 l zob. od nr 981480 do 981485.

Grubość materiału: 3 mm

Wybór kolorów: RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005

Magazynowanie: Magazynowanie substancji szkodliwych dla środowiska

Magazynowanie: Magazynowanie substancji o klasie zagrożenia dla wody 1-3

Magazynowanie: Magazynowanie substancji żrących zabronione

Magazynowanie: Magazynowanie substancji łatwopalnych dozwolone

pojemność koryta: 211 l

wysokość podwozia: 515 mm

szerokość: 1200 mm

głębokość: 800 mm

wysokość ustawiania beczek: 220 mm

maksymalna liczba magazynowanych beczek 200 l: 2

## Opis techniczny

wysokość ustawiania beczek	220 mm
nośność	1000 kg/m <sup>2</sup>
szerokość	1200 mm
maksymalna liczba magazynowanych beczek 200 l	2
pojemność koryta	211 l
Pojemność beczki	200 l
głębokość	800 mm
masa	81 kg
pasy mocujące	1× na 2 beczki
Liczba beczek	2
wysokość podwozia	515 mm
Grubość materiału	3 mm
Wybór kolorów	RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005
Magazynowanie	Magazynowanie substancji szkodliwych dla środowiska
Magazynowanie	Magazynowanie substancji o klasie zagrożenia dla wody 1-3
Magazynowanie	Magazynowanie substancji żrących zabronione
Magazynowanie	Magazynowanie substancji łatwopalnych dozwolone

