

# INSTRUKCJA MONTAŻU TACZKA 500L(wywrotka)



## I. Przeznaczenie

Taczka przeznaczona do użytku w ogrodzie, stajni, transporcie materiałów stałych, sypkich, lepkich. Typowe zastosowanie: transport liści, kompostu.

Nie zaleca się stosowania w budownictwie.

# INSTRUKCJA MONTAŻU

## TACZKA 500L(wywrotka)



## II. Dane techniczne

Wymiary całkowity (mm x mm x mm)	2450 x 960 x 980
Pojemność (l)	500
Maksymalna ładowność (kg)	200
Waga (kg)	30
Materiał miski	polietylen
Wymiary miski (mm x mm x mm)	1600 x 955 x 710
Rama	Stal, malowana proszkowo
Średnica rury (mm)	Φ 32
Grubość rury (mm)	2
Rodzaj rękojeści	Tworzywo sztuczne
Koła	Pneumatyczne Felgi stalowe, łożyskowane
Średnica koła (mm)	Φ 400
Średnica osi (mm)	Φ 20
Przeznaczenie	Ogród, wyposażenie stajni, transport nieczystości, możliwość wywrotu miski


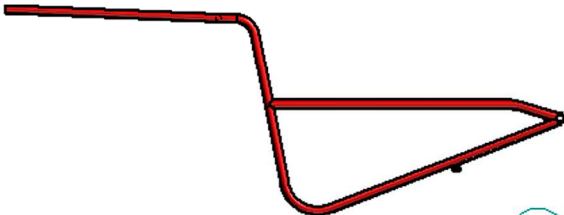


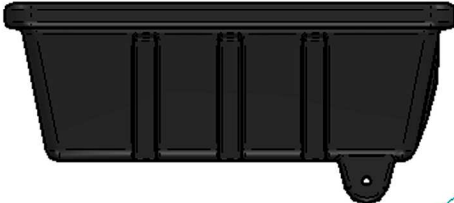

# INSTRUKCJA MONTAŻU TACZKA 500L(wywrotka)



## III. Instrukcja montażu

Taczka w formie rozłożonej, przeznaczona do samodzielnego montażu.

Spis elementów (zgodnie ze schematem):

<p>2x - zawlecзка</p>  <p>1</p>	<p>1x - rama taczki 500</p>  <p>5</p>
<p>1x - rura fi32</p>  <p>2</p>	
 <p>2x - nakrętka M20</p> <p>3</p>	<p>1x - kubek taczki 500</p>  <p>6</p>
 <p>2x - koło 400x80</p> <p>4</p>	

Montaż polega na przymocowaniu do ramy (5) miski taczki (6) przy użyciu rury (2), która pełni rolę zawiasu. przez otwory na końcach rury należy przełożyć zawlecзки (1). Ramę (5) należy skręcić z kołem (4) przy użyciu nakrętki M20 (3).

# INSTRUKCJA MONTAŻU TACZKA 500L(wywrotka)

