

POJEMNIKI PRZECHYLNE TKS

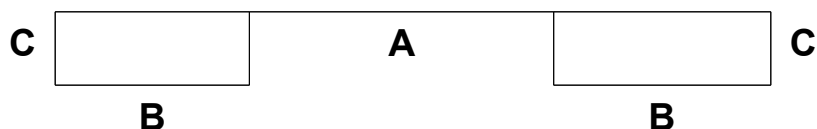


Wymiary kopert najazdowych (mm)

A270 B200 C60

A610 B200 C60

A610 B200 C60



Specjalna technika nożycowa zapewnia bezpieczne opróżnianie, bez uszkodzeń wózka i materiału opróżnianego

Rama podstawy oraz zbiornik są na stałe połączone co zapewnia optymalne prowadzenie podczas cyklu przechylania

Niecka wykonana z blachy stalowej o grubości 6 mm ze wzmocnieniami poprzecznymi

Odblokowanie liną naciągową uruchamianą z siedzenia kierowcy

Zabezpieczenie łańcuchowe przed wysunięciem się z zaczepu

Kolor RAL 5010 niebieski lub cynkowanie ogniowe

Wyposażenie:

Zestaw kołowy z poliamidu, nośność 1350 kg, wysokość zabudowy 210 mm

Sito lub zawór spustowy

Dwuczęściowa ocynkowana kłapa odchylna

Artykuł	Wymiary gł x szer x wys	Wysokość krawędzi nasykowej	Pojemność	Obciążenie	Ciężar
TKS-500	1450 x 830 x 780 mm	670 mm	500 dm ³	1200 kg	180 kg
TKS-750	1450 x 1200 x 780 mm	670 mm	750 dm ³	1200 kg	200 kg
TKS-1000	1450 x 1580 x 780 mm	670 mm	1000 dm ³	1200 kg	210 kg