Datenblatt/ datasheet



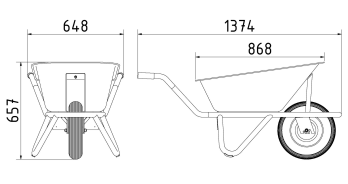
Artikelnummer/Itemnumber: 52200TDMP

Tarifnummer Export: 87168000 | Frachtkategorie: B

Schubkarre Typ Polier

Wheelbarrow type Polier





Artikelbeschreibung:

Schubkarre Typ Polier

mit Tiefmulde 90 Ltr., Blechstärke: 1,25 mm, stabiler Rohrrahmen aus

Ø 33,7 x 1,5 mm fest verschweißt für den universalen Einsatz am Bau und im

Garten, mit integriertem Kippbügel, optimal angeordnete Griffpositionen (inkl.

Kunststoffgriffen) für einen sicheren Transport mit hoher

Belastung, 3-fach Möglichkeit einer Radverstellung für den

unterschiedlichen Einsatz zur

optimalen ergonomischen Handhabung, lackierte Ausführung, montiert,

Mulde mit Drahteinlage, mit Muldenstütze mit PU-Rad

item description:

Wheelbarrow type Polier with deep trough 90 ltr., sheet thickness: 1,25 mm, sturdy tubular frame made from

Ø 33.7 x 1.5 mm, firmly welded, for universal use in construction and garden

with integrated tipping handle, optimally arranged handle positions (incl. plastic handles) for safe

plastic handles) for safe transport with high loads, 3-fold wheel adjustment

wheel adjustment for different uses for optimum ergonomic handling, painted version ergonomic handling, lacquered finish, mounted,

trough with wire insert, with trough support with PU wheel

Technische Daten:

Gewicht: 23,93 kg/St

Oberfläche: lackiert

technical specifications:

weight: 23,93 kg/pc

surface: painted

All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

^{*}Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen leidglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angeren sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung. *All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like.