

## Technische Beschreibung

Stapelwagen S 1629

Stapelwagen, Stahlrohrteile pulverbeschichtet RAL 7016 anthrazitgrau, mit 4 Schwenkrollen (2 Stück feststellbar)

Gestell: Vorder- und Hinterbügel: Präzisionsstahlrohr 25 x 2 mm; DIN 2393 BKW federhart

Oberfläche: pulverbeschichtet 30 - 50 my, RAL 7016 anthrazitgrau max.  
Stapelfähigkeit unterschiedlich, je nach Ausprägung der Stuhlmodelle

Zusätze: 2 Stück: - LENKROLLE DU 100 MM MIT TOTALSTOP; 21 N JPO 100 S01 FAD, INKL. ZYLINDERKOPFSCHRAUBE M10X30MM - UND FEDERRING KOMPLETT MONTIERT

2 Stück: LENKROLLE DU 100 MM - 21 L JPO 100 S01 FAD -INKL. ZYLINDERKOPFSCHRAUBE M10X30MM

UND FEDERRING KOMPLETT MONTIERT

2 Stapelleisten aus Massivholz, links und rechts auf Vorderbügel geschraubt

Die leeren Wagen lassen sich ineinanderschieben, bis der dritte den ersten berührt, d. h. Achsmaß 44 cm in der langen Reihe, obwohl zwei Wagen noch enger stehen könnten.