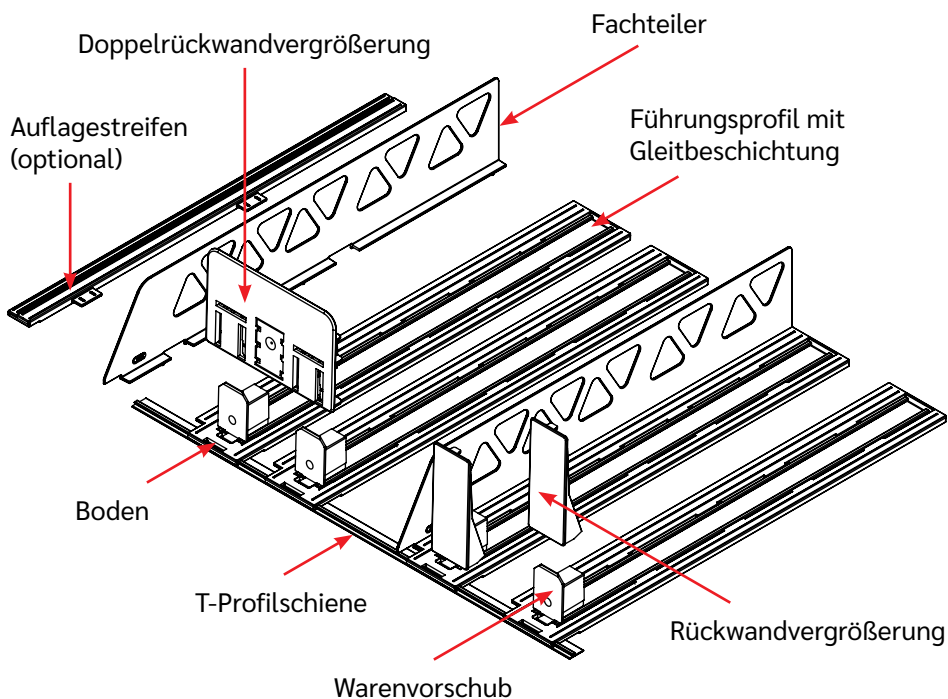


# HEAVY DUTY TRAY (HDT)

## FÜR GROSSE, SCHWERE UND TK-PRODUKTE

Das Warenvorschubsystem Heavy Duty Tray von Oechsle wurde speziell für große und schwere Produkte sowie für Beutelware konzipiert. Zudem ist dieses Konzept für die extremen Bedingungen im Kühl- und Tiefkühlbereich entwickelt und bietet die volle Flexibilität für die im TK-Bereich gängigen Verpackungsgrößen und -gewichte. Durch den einfachen und modularen Aufbau des Systems können die einzelnen Komponenten nach Bedarf kombiniert werden. Der eingesetzte Materialmix ist kältebeständig, das Gleitprofil ist mit einer speziellen Gleitoberfläche ausgestattet und gewährleistet eine reibungslose Bewegung der Warenvorschübe auch bei Temperaturen unter 0°C. Der Warenvorschub ist in den Längen 350 mm, 450 mm und 550 mm erhältlich und ist individuell anpassbar auf alle Produkte ab einer Breite von 80 mm. Die Befestigung erfolgt auf einer handelsüblichen T-Schiene oder optional mit einer Alu-Frontschiene und einer Acrylfront.



## VORTEILE

- Optimierte Sicht- und Greifbarkeit großer, schwerer Produkte und Beutelware sowie bei geringen Beständen
- Spezielle Materialien, die für Minustemperaturen geeignet sind, enorme Strapazierfähigkeit und stabile Ausführung der Bauteile
- Flexible und schnelle Anpassung bei Layout-Änderungen – einfaches Handling und Montage der einzelnen Komponenten
- Permanente Frontpräsentation und dauerhafte Sichtbarkeit der Produkte durch Warenvorschub
- Spezielle Vorschubsysteme mit unterschiedlichen Federstärken auf Größe und Gewicht der Produkte abgestimmt
- Auch mit dem Warenvorschub Slow Feed erhältlich, der sanfte Vorschub lässt das Produkt gleichmäßig und kontrolliert an die Regalfont gleiten
- Tiefenvarianten in 350 mm, 450 mm und 550 mm auswählbar
- Führungsschiene mit gleitoptimierter Oberfläche
- Formschlüssiger Einbau der Führungsschiene in den Boden
- Robuste Ausführungen aller Komponenten gewährleisten Langlebigkeit
- Zubehörteile wie Rückwandvergrößerungen, Alu-Frontschiene, Acrylfront und Abschlusstrenner

### SYSTEM (L x B x H):

(inkl. Fachteiler + Auflagestreifen)  
350 mm (450, 550) x 112 mm x 105 mm

### FEDER STÄRKEN:

14 und 18 N (Newton)

