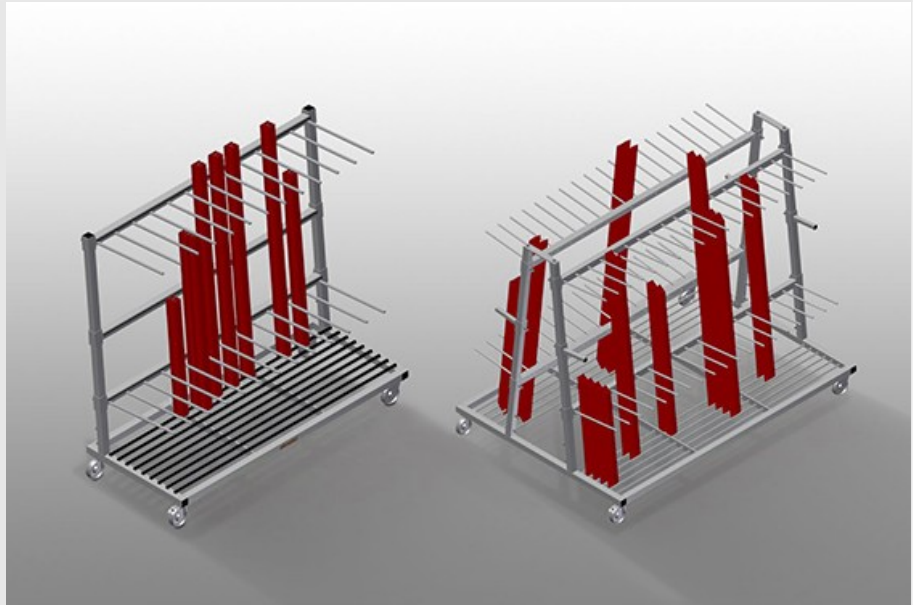




PWS

Profiltransportwagen



Profilwagen für die senkrechte Lagerung und den Transport von Profilen. Stabile Stahlkonstruktion. Ideal für den Transport und platzsparende Zwischenlagerung von Profilschnitten. Einfaches Be- und Entladen. Fachteiler in der Höhe verstellbar. Vier Lenkrollen, davon zwei mit Feststellbremse.

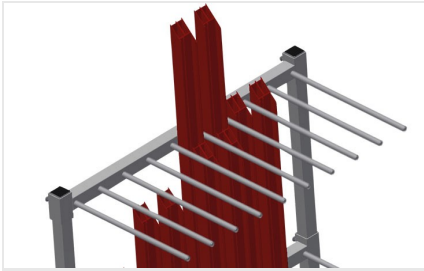
PWS 1000: Senkrechter Profiltransport. Einseitig zu beladender Profilwagen. Ausreichend für 30-40 Profilstäbe. Aufstellfläche als Stabrasterboden.

PWS 1400: Senkrechter Profiltransport. Ausreichend für 30-40 Profilstäbe. Untere Auflage mit Gummileisten. Fachteiler mit Schutzschlauch. Rückseitige Anlage mit Gummileisten.

PWS 1800: Senkrechter Profiltransport. Ausreichend für 12-60 Profilstäbe. Untere Auflage mit Gummileisten. Fachteiler mit Schutzschlauch. Rückseitige Anlage mit Gummileisten.

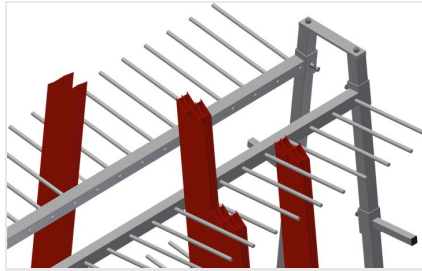
PWS 2000: Senkrechter Profiltransport. Einseitig zu beladender Profilwagen. Ausreichend für 60-80 Profilstäbe. Aufstellfläche als Stabrasterboden.

PWS 4000: Senkrechter Profiltransport. Doppelseitig zu beladender Profilwagen. 18 Fächer pro Seite. Ausreichend für 120-160 Profilstäbe. Aufstellfläche als Stabrasterboden.



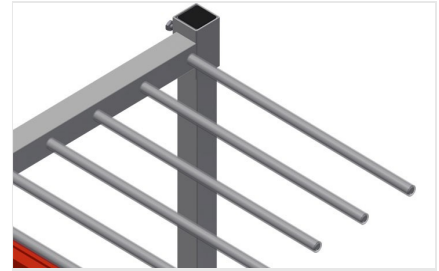
Einfaches Be- und Entladen PWS 1000 / PWS 2000

Einseitig zu beladender Profilwagen



Einfaches Be- und Entladen PWS 4000

Doppelseitig zu beladender Profilwagen



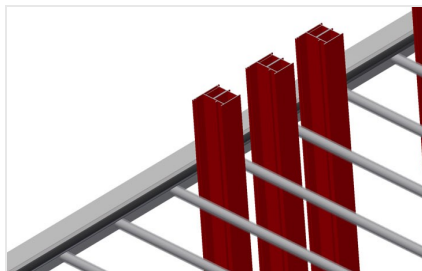
Fachteiler PWS 1000 / PWS 2000

Fachteiler höhenverstellbar, Fachbreite 100 mm, Fachtiefe 540 mm



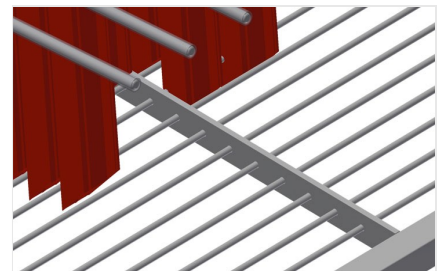
Fachteiler PWS 4000

Fachteiler höhenverstellbar, Fachbreite 100 mm, Fachtiefe 400 mm



Fachteiler mit Kunststoffschutz PWS 1400 / PWS 1800

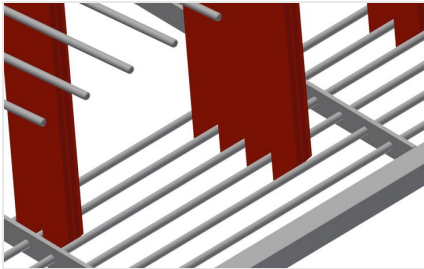
Fachteiler höhenverstellbar. Sämtliche Auflageflächen weisen einen rutschfesten PVC-Überzug auf, hiermit wird eine Beschädigung der Oberfläche bei der Lagerung vermieden



Aufstellfläche PWS 1000 / PWS 2000

Aufstellfläche als Stabrasterboden





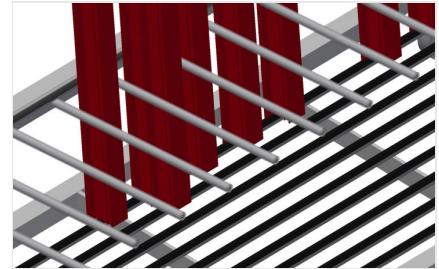
Aufstellfläche PWS 4000

Aufstellfläche als Stabrasterboden



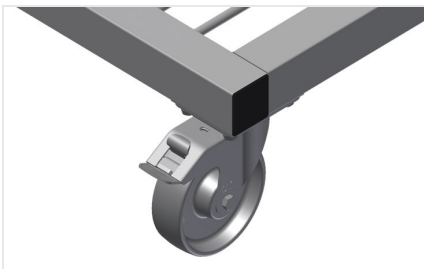
Anlage mit Gummileiste PWS 1400 / PWS 1800

Anlagefläche mit Gummileiste bezogen, schützt das Profil vor Beschädigungen



Auflage mit Gummileiste PWS 1400 / PWS 1800

Untere Auflagefläche mit Gummileiste bezogen, schützt das Profil vor Beschädigungen



Lenkrollen

Vier Lenkrollen, davon zwei mit Feststellbremse, bieten hohe Beweglichkeit und leichte, sichere Handhabung



Kunststoffschutz PWS 1000 / PWS 2000 / PWS 4000

Sämtliche Auflageflächen weisen einen rutschfesten PVC-Überzug auf, hiermit wird eine Beschädigung der Oberfläche bei der Lagerung vermieden



Zusätzlicher Fachteiler PWS 1800

Zusätzlicher Fachteiler höhenverstellbar, mit Kunststoffschutz





MODELLE



ABMESSUNGEN UND GEWICHT

PWS 1000 / PWS 1400 / PWS 1800 / PWS 2000 / PWS 4000

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| Länge (mm) | 1.200 / 1.440 / 1.880 / 2.230 / 2.230 |
| Breite (mm) | 800 / 790 / 800 / 800 / 1.560 |
| Höhe (mm) | 1.360 / 1.360 / 1.700 / 1.360 / 1.850 |
| Gewicht (kg) | 60 / 72 / 105 / 105 / 200 |

EINLAGERUNGSVERMÖGEN

PWS 1000 / PWS 1400 / PWS 1800 / PWS 2000 / PWS 4000

| | |
|--------------------|---|
| Fachteiler | 2 / 2 / 2 / 2 / 4 |
| Fächer | 9 / 9 / 12 / 18 / 36 |
| Fachbreite (mm) | 100 / 120 / 120 / 100 / 100 |
| Fachtiefe (mm) | 540 / 540 / 540 / 540 / 400 |
| Anlagehöhe (mm) | 1.150 / 1.150 / 1.500 / 1.150 / 1.620 |
| Tragkraft (kg) | 350 / 350 / 350 / 350 / 600 |
| Anzahl Profilstäbe | 30-40 / 30-40 / 12-60 / 60-80 / 120-160 |

PWS 4000

| | |
|------------------|----|
| Fächer pro Seite | 18 |
|------------------|----|



EIGENSCHAFTEN

PWS 1000 / PWS 1400 / PWS 1800 / PWS 2000

Einseitig zu beladender Profilwagen ●

PWS 4000

Doppelseitig zu beladender Profilwagen ●

PWS 1000 / PWS 2000 / PWS 4000

Aufstellfläche als Stabrasterboden ●

Fachteiler mit Schutzschlauch ○

PWS 1400 / PWS 1800

Fachteiler mit Schutzschlauch ●

Untere Auflage mit Gummileisten ●

Rückseitige Anlage mit Gummileisten ●

PWS 1800

Zusätzlicher Fachteiler in der Höhe verstellbar mit Kunststoffschutz ○

PWS 1000 / PWS 1400 / PWS 1800 / PWS 2000 / PWS 4000

Laufrollendurchmesser (mm)

125

Enthalten ● Verfügbar ○