

4600/4600 XBF

Sicher, komfortabel und extrabreit



Der Anlehnparker 4600 XBF verfügt über besonders sichere, im Hochformat angeordnete Einstellbügel, hüfthohe Anlehnbügel und Stahlrundösen. Mit diesen Ausstattungsmerkmalen können auch hochwertigste Fahrräder jeder Größe und Bauart komfortabel und sicher geparkt werden. Viel Platz und maximale Sicherheit für alle: Kunden, Mitarbeiter und Gäste oder für Sie selbst und Ihre Familie. Der 4600 XBF mit seinen extrabreiten Radabständen entspricht hohen Anforderungen an Sicherheit und Gebrauchstauglichkeit. Die abwechselnde Tief-/Hocheinstellung spart wertvollen Platz. Das System ist vorbereitet zur Bodenbefestigung und Reihenverbindung, Bodenmontagewinkel liegen bei. Bodenmontagewinkel liegen den XBF-Versionen bei.

- + Selbststehende, verschraubte Stahlrohrkonstruktion
- + Hochformatige Einstell-, komfortable Anlehnbügel
- + Integrierte Befestigungsösen zur optimierten Anbringung von Diebstahlsicherungen
- + Vorbereitet für Reihenverbindung



4614 XBF

Breite: 1080 mm
Höhe: 820 mm
Tiefe: 1726 mm

Art.-Nr.: 105800141



4618 XBF

Breite: 2160 mm
Höhe: 820 mm
Tiefe: 1726 mm

Art.-Nr.: 105800142



4622 XBF

Breite: 3240 mm
Höhe: 820 mm
Tiefe: 1726 mm

Art.-Nr.: 105800143



4602

Breite: 700 mm
Höhe: 820 mm
Tiefe: 1130 mm

Art.-Nr.: 105800065



4604

Breite: 1400 mm
Höhe: 820 mm
Tiefe: 1130 mm

Art.-Nr.: 105800066



4606

Breite: 2100 mm
Höhe: 820 mm
Tiefe: 1130 mm

Art.-Nr.: 105800067



4602 XBF

Breite: 1000 mm
Höhe: 820 mm
Tiefe: 1130 mm

Art.-Nr.: 105800090



4604 XBF

Breite: 2000 mm
Höhe: 820 mm
Tiefe: 1130 mm

Art.-Nr.: 105800110

Weitere Informationen zu unseren Produkten und Kontaktmöglichkeiten unter: www.wsm.eu/de.
Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.



4606 XBF

Breite: 3000 mm

Höhe: 820 mm

Tiefe: 1130 mm

Art.-Nr.: 105800111

Weitere Informationen zu unseren Produkten und Kontaktmöglichkeiten unter: www.wsm.eu/de.
Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.