

## Beispiel Ausschreibungstext

Anforderungen an das Sportgerät / Leistungsverzeichnis

**BARINOX** large

Außensportgerät komplett aus witterungsbeständigem Edelstahl 1.4301  
zur Dübelmontage auf bauseitig hergestellten Fundamenten  
Verbindung von Standpfosten und Anbaugeräte mit Lock-In-Stecksystem  
Entsprechend der Normen DIN EN 16630 und DIN EN 1176

- 8 x Hohlprofil-Standpfosten 100x100x3mm, Höhe = 2,50m mit Abschlussdeckel
- 2 x Hohlprofil-Standpfosten 100x100x3mm, Höhe = 1,90m mit Abschlussdeckel
- 1 x Hangelleiter, 7 Sprossen, Länge 2,80m, Edelstahl gebürstet Ø 33mm
- 1 x freie Klimmzugstange, Breite 1,40m, Höhe 2,25, Edelstahl gebürstet
- 5 x Klimmzugstangen, Breite 1,40m in den Höhen 2,15m, 2,10m, 2,00m und 1,70m  
Edelstahl gebürstet Ø 33mm
- 1 x Sprossenwand mit 6 Sprossen Ø 33mm und 1 Sprosse Ø 42mm,  
ab 0,35m – 2,15 m, Edelstahl gebürstet
- 1 x rollstuhlgerechter Inklusionsbarren in 2 Höhen ca. 1,10m und 1,25m,  
angebaut, 3 Holme, Edelstahl gebürstet, Ø 42mm
- 1 x niedriger Parallelbarren, 2 Holme, Höhe 0,25m, Edelstahl gebürstet Ø 42mm
- 1 x niedriger Parallelbarren, 2 Holme, Höhe 0,50m, Edelstahl gebürstet Ø 42mm
- 1 x 3-teiliges Springteller-Set, Höhe 0,25m/0,40m/0,60m mit rutschhemmendem  
Sprungflächen-Noppenbelag
  
- 1 x Parkeingangsschild nach DIN EN 1176/DIN EN 16630 mit Gestell aus Edelstahl  
(optional - erforderlich im öffentlichen Bereich)

Einschließlich aller notwendigen Verbindungsteile.

Sonstige Arbeiten:

Werksplanung

Liefern und Montage des Sportgerätes gemäß Herstellerangaben auf bauseitig erstellten  
Fundamenten nach Herstellervorschrift inkl. Montage- und Befestigungsmaterial

Mögliche Bezugsquelle:

BARINOX

Robert-Bosch-Str. 4

D-54634 Bitburg

oder gleichwertig

Der Hersteller und/oder Lieferant ist zu benennen

