

Ballstoppnetz (Handaufzug) hinter Handballtor Wettkampf



Aufzugseil Netz



Seilhaspel



Umlenkung an Decke



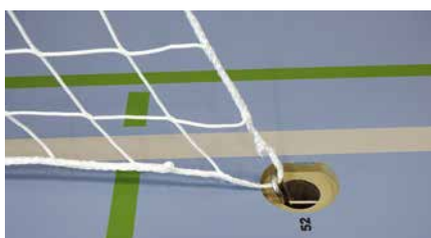
Umlenkung an Decke



Seilhaspel mit Türe



Netz und Bodenhülse mit Quersteg



Netz am Boden

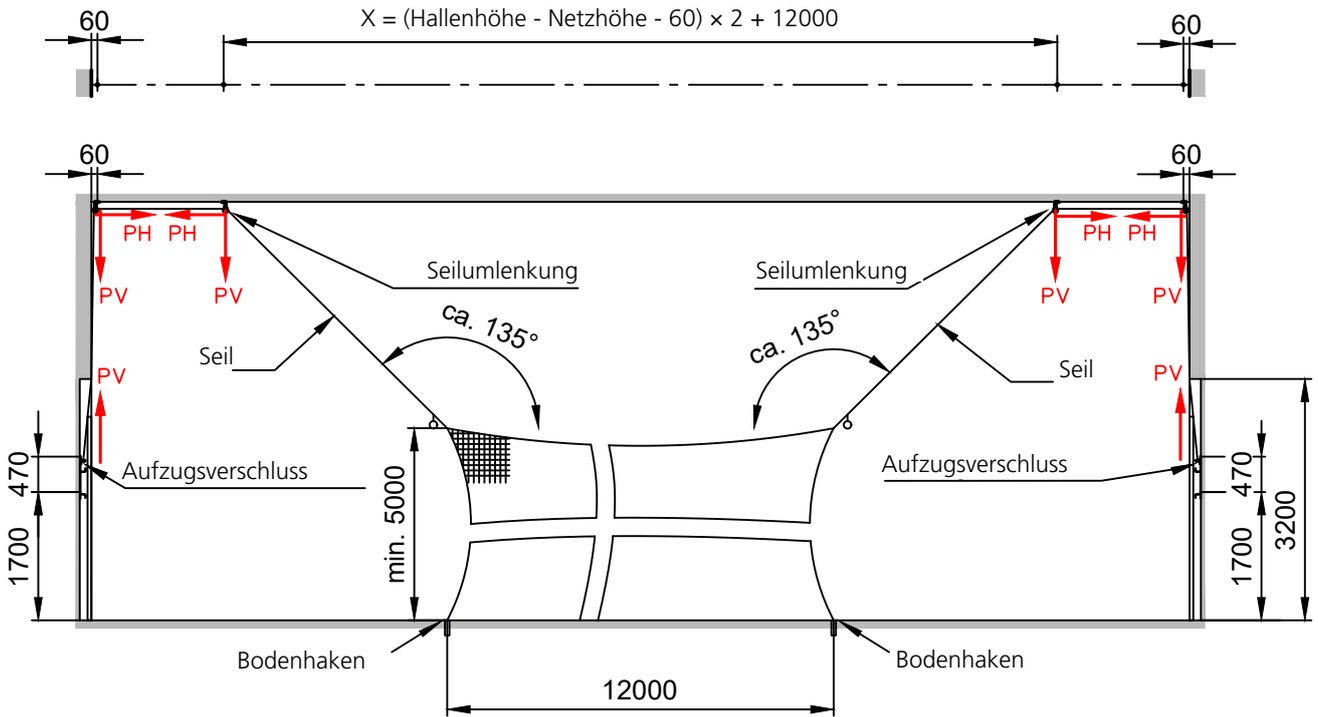
Netz

Das Netz besteht aus einer Polypropylen-Kordel ca. Ø 3.0 mm, weiss. Die Maschenweite beträgt 100 x 100 mm. Die Standardgrösse beträgt 5.0 x 12m. Das Netz wird im Geräteraum deponiert.

Positionierung

Von der Handballtorlinie bis zum Netz hinter dem Tor 1.50 m, bei kürzerem Tor kann der Abstand um das Mass verringert werden. Der Wandabstand zum Netz sollte 1.00 m betragen.

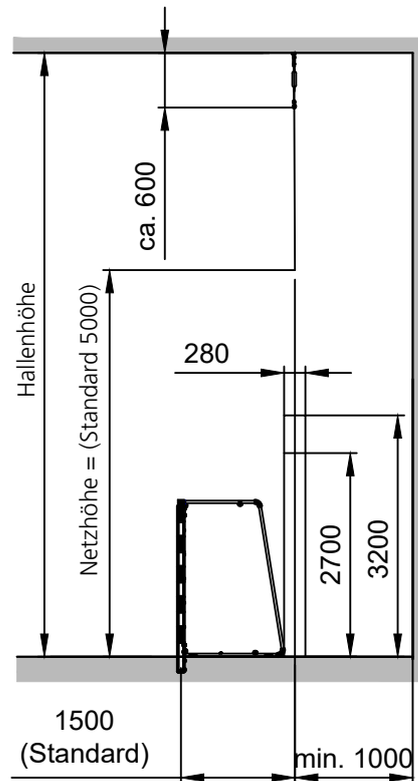
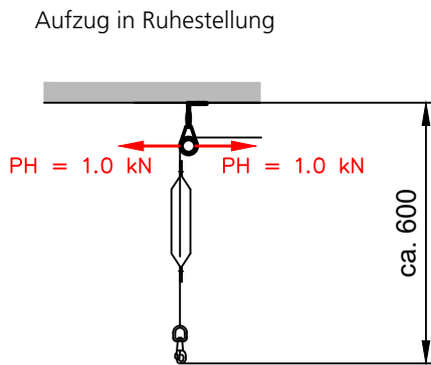
Deckenbefestigung



Türhöhe bei Verschluss (nach Baspo Norm 201) muss mindestens 2700 mm ab fertig Boden sowie auch bündig Wand sein.

PH = 2,0 kN
PV = 2,0 kN

Einbaumasse



Alle Masse in mm, Version 1