



## ZERTIFIKAT

Nr. Z1 022757 1032 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: **HAGS Aneby AB** 

Grännavägen 7 578 23 Aneby **SCHWEDEN** 

Prüfzeichen:



**Produkt: Sportgeräte** 

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 713150102-04

Gültig bis: 2024-05-13

Datum. 2019-05-20



## ZERTIFIKAT

Nr. Z1 022757 1032 Rev. 00

Multisport: Modell(e):

Philadelphia, Indiana, Utah, Toronto, Seattle, Kansas, Michigan, Dallas, Atlanta, Houston, San Antonio, Golden State, Minnesota, San Lorenzo, Washington, Milwaukee, Phoenix, Baltimore, Memphis, San Diego, Double Philadelphia, Omaha, Maine, Dakota, Oregon, Chicago, Arizona, Montana, Vancouver, Santa Fe, Ohio, Sacramento, Denver, Boston, Miami, Detroit, New York, Cincinnati, San Francisco, Sweden, Cleveland,

Los Angeles, Orlando, Provo, Sioux, Lincoln

Sonstige Sportarten:

Soccer Net, Soccer/Handball Net, Soccer Goal, Soccer/Handball Goal, Point, Basketball Chain Net, Basketball Net Hoop, Basketball Cord Net, Backboard Basketball, Gooseneck, Table Tennis net, Table tennis,

Volleyball post, Volleyball net, Anton,

Anton-add section

Kenndaten: Multisport:

> Das Bodensystem für Multisportarten besteht aus: Masten mit einem Durchmesser von 88,9 mm x 4 mm, bis zu einer Höhe von 4 m. entweder mit versenkbarem Betonsockel oder mit aufgesetzten Platten.

Seitliche Absperrungen, Tore und Körbe, die zwischen den Masten befestigt werden. Für die Verbindungen mit den seitlichen Absperrungen und Querträgern werden Muttern in die Masten eingesetzt. Zusätzliche Ballfang-Verlängerungsstangen und obere Halteschiene mit einem Durchmesser von 33,7 mm x 3 mm, komplett mit Fasernetz 40 mm x 40 mm x 40 mm x 3,2

sind optional bis zu einer Höhe von 6 m erhältlich.

Volleyball/Tennisnetz - 16 m lang.

Sonstiger Sportarten:

Material: verzinkter Stahl, Polyethylennetz und verzinktes Stahlgitternetz.

Tischtennis: Wetterfestes, phenolbeschichtetes Sperrholz und verzinktes, pulverbeschichtetes Stahlnetz.

Verankerungsoptionen:

Versenkter Betonsockel, versenkter Stahlsockel/Rahmen, Betonfundament vor Ort, Verankerung im Beton (Spreizanker).

DIN EN 15312:2007/A1:2010 Geprüft nach: EN 15312:2007/A1:2010

002994 Produktionsstätte(n):