

* EQUIPEMENTS EXTERIEURS

EN 15312 - Equipements en accès libre à installation permanente. La norme couvre les aires de jeux, les installations pour les sports à roulettes et bicross, les structures d'escalade, les équipements de plage et les parcours santé.

NF EN 15312+A1 - Équipements sportifs en accès libre - Exigences, y compris de sécurité, et méthodes d'essai. 2010

FD S52-903 - Parcours de santé
XP S52-904 - Appareils d'entraînement physique de plein air. 2009

* EQUIPEMENTS ET MATERIELS DE GYMNASTIQUE

NF EN 913 - Exigences générales de sécurité et méthodes d'essai. 2009

NF EN 914 - Barres parallèles et barres parallèles/asymétriques combinées. Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2009

NF EN 915 - Barres asymétriques. Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2009

NF EN 916 - Plints. Exigences et méthodes d'essai y compris la sécurité. 2003

NF EN 12196 - Chevaux et moutons. Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2003

NF EN 12197 - Barres fixes. Exigences de sécurité et méthodes d'essai. 1997

NF EN 12346 - Espaliers, échelles et cadres à grimper. Prescriptions de sécurité et méthodes d'essai. 1998

NF EN 12432 - Poutres. Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 1998

NF EN 12655 - Anneaux. Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 1998

NF EN 13219 - Trampolines. Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2009.

* TAPIS DE SPORT

NF EN 12503 - Tapis de sport Partie 1 : tapis de gymnastique, exigences de sécurité 2013

NF EN 12503 - Tapis de sport Partie 2 : sautoirs pour saut à la perche et saut en hauteur, exigences de sécurité 2001

NF EN 12503 - Tapis de sport - Partie 3 : tapis de judo, exigences de sécurité. 2001

NF EN 12503 - Tapis de sport - Partie 4 : détermination des caractéristiques d'amortissement au choc. 2013

NF EN 12503 - Tapis de sport - Partie 5 : détermination des caractéristiques antidérapantes de la base. 2001

NF EN 12503 - Tapis de sport - Partie 6 : détermination des caractéristiques antidérapantes de la face supérieure. 2001

NF EN 12503 - Tapis de sport - Partie 7 : détermination de la rigidité statique. 2001

* TRIBUNES

NF EN 13200 - Installations pour spectateurs - Partie 1 : critères de disposition des espaces d'observation pour spectateurs - Partie 2 : critères d'implantation des espaces de services. Caractéristiques et situations nationales. 2006

NF EN 13200 - Installations pour spectateurs - Partie 3 : éléments de séparation. Exigences. 2006

NF EN 13200 - Installations pour spectateurs - Partie 4 : sièges : Caractéristiques des produits. 2007

NF EN 13200 - Installations pour spectateurs - Partie 5 : tribunes télescopiques. 2006

NF EN 13200 - Installations pour spectateurs - Partie 6 : tribunes (temporaires) démontables. 2013

* EQUIPEMENTS SPORTIFS COLLECTIFS

NF S52 - Points de fixation des matériels sportifs à leurs supports. Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2005

NF S 52 - Équipements sportifs. Modalité de contrôle des buts sur site. 2009

NF EN 748 - Buts de football - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2013

NF EN 749 - Buts de handball - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2004

NF EN 750 - Buts de hockey - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2004

NF EN 1270 - Équipements de basket-ball - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2006

NF EN 1271 - Équipements de volley-ball - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2004

NF EN 1509 - Équipements de badminton - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2009

NF EN 1510 - Équipements de tennis - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai. 2004

NF EN 16579 - Équipements de jeux - Buts transportables et fixes - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai en cours d'élaboration

NF EN 16664 - Équipements de jeux - Buts légers - Exigences fonctionnelles, exigences de sécurité et méthodes d'essai. En cours d'élaboration

* EQUIPEMENTS D'ENTRAÎNEMENT EN FORME

NF EN ISO 20957 - Équipement d'entraînement fixe - Partie 1 : exigences générales de sécurité et méthodes d'essai. 2013

NF EN 957 - Appareils d'entraînement fixes - Partie 2 : appareils d'entraînement de force, exigences techniques spécifiques de sécurité et méthodes d'essai supplémentaires. 2003

NF EN 957 - Appareils d'entraînement fixes - Partie 4 : bancs pour haltères, exigences spécifiques de sécurité et méthodes d'essais supplémentaires. 2010

NF EN 957 - Appareils d'entraînement fixes - Partie 5 : appareils d'entraînement à pédales, exigences spécifiques de sécurité et méthodes d'essai supplémentaires. 2009

NF EN 957 - Appareils d'entraînement fixes - Partie 6 : Simulateurs de course, méthodes d'essai et exigences de sécurité spécifiques supplémentaires. 2014

NF EN 957 - Appareils d'entraînement fixes - Partie 7 : rameurs, prescriptions spécifiques de sécurité et méthodes d'essai supplémentaires. 1998

NF EN 957 - Appareils d'entraînement fixes - Partie 8 : monte-escaliers, escalators et simulateurs d'escalade - Prescriptions spécifiques de sécurité et méthodes d'essai supplémentaires. 1998

NF EN 957 - Appareils d'entraînement fixes - Partie 9 : appareils d'entraînement elliptiques, exigences spécifiques de sécurité et méthodes d'essai supplémentaires. 2003

NF EN 957 - Appareils d'entraînement fixes - Partie 10 : bicyclettes d'exercice avec une roue fixe ou sans roue libre, exigences spécifiques de sécurité et méthodes d'essai supplémentaires. 2005

* ESCALADE

NF EN 12572 - Structures artificielles d'escalade - Partie 1 : exigences sécurité et méthodes. d'essai relatives aux SAE avec points d'assurage. 2007

NF EN 12572 - Structures artificielles d'escalade - Partie 2 : Exigences de sécurité et méthodes d'essai relative aux blocs d'escalade. 2009

NF EN 12572 - Structures artificielles d'escalade - Partie 3 : Exigences de sécurité et méthodes d'essai relative aux prises d'escalade. 2009

ESCALADE - Matériels de réception - XP P90 - Matériels de réception - pour plans d'escalade. Exigences de sécurité et méthodes d'essai. 2009

NF P90 - Matériels de réception pour structures artificielles d'escalade avec points d'assurage - Exigences sécurité et méthodes d'essai. 2007