

Lichaamstype

Lichaamsvorm:

Figure type X - De schouders en de heupen zijn ongeveer even breed. Het midden van het lichaam is verdeeld tussen de borststreek en de heupstreek. De taille is zeer smal en sterk gevormd. Borsten, het borstgebied in zijn geheel en de bovenarmen zijn tamelijk gespierd en sterk. Billen, buik en dijen zijn rond en sterk.



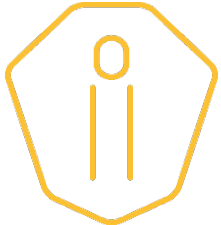
Lichaamsvorm:

Figure type O - Het gewichtscentrum van het lichaam bevindt zich in het midden, op de borst, de buik, de taille en de heupen. De vetophopingen bevinden zich voornamelijk in de taille, de buik en de heupen. Het smalste deel van het bovenlichaam bevindt zich niet in de taille, maar iets hoger, direct onder de borsten in het onderborstgebied. De onderarmen en polsen zijn relatief fijn gebouwd. De benen - vooral de onderbenen en de kuiten - zijn slank en tamelijk delicaat van vorm in vergelijking met de rest van het lichaam.



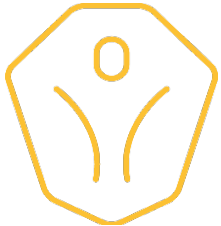
Lichaamsvorm:

Figure type H - De schouders en de heupen zijn ongeveer even breed. De taille loopt betrekkelijk recht en is nauwelijks of slechts licht gevormd. De armen en benen zijn tamelijk lang en recht. Het lichaam maakt in zijn geheel een sportieve indruk en heeft geen uitgesproken focus.



Lichaamsvorm:

Figure Type V - Het bovenlichaam is sterker dan het onderlichaam en het zwaartepunt van het lichaam ligt op de schouders en de borst. De schouders zijn breder dan de heupen. De schouders vallen niet rond, maar zijn eerder hoekig van vorm en lopen vrij verticaal. De taille is bijna recht of slechts licht gebogen. Grote borsten of grote borstomvang of beide. De heupen zijn zeer smal. De benen zijn zeer slank, recht en tamelijk lang.



Lichaamsvorm:



Figure type A - Het bovenlichaam is veel fijner gebouwd dan het onderlichaam, waar het zwaartepunt van het lichaam ligt. De schouders zijn smaller dan de heupen. De taille is slank en duidelijk gedefinieerd. De billen zijn eerder breed en voluptueus. De benen - dijen, knieën, onderbenen en kuiten - zijn krachtig gebouwd. De benen zijn eerder kort.