




Deze grondvorm wordt gebruikt voor jurken blouses en jasjes waarbij er minder overwijdte gebruikt wordt.

Bovenwijdte	70 + 4 cm
Borstlengte	29 cm
Borstbreedte	28 cm
Schouderbreedte	10 cm
Ruglengte	33 cm
Rugbreedte	29 cm
Halswijdte	31,5 cm

Teken eerst het halsschema volgens de aanwijzingen op pagina 20.

Berekening grondvorm

- A – B = halve bovenwijdte plus ten minste 2 cm is 37 cm
 C = het midden van A – B is 18,5 cm
 Bij A, B en C haakse lijnen naar boven tekenen.
- A – M⁰ = 1/2 borstlengte is 14,5 cm
 M⁰ – M = 1/10 halve bovenwijdte min 2 cm is 1,5 cm
 M – D = borstlengte is 29 cm
 Bij D haakse lijn naar rechts tekenen.
- D – F = A – C min 1 cm
 M – M¹ = 1/10 bovenwijdte is 7 cm
 Haakse lijn naar rechts tekenen tot de lijn uit B = N⁰.
 Het snijpunt met de lijn uit C is S⁰.
- M¹ – S = 1/10 halve bovenwijdte plus 2 cm is 5,5 cm
 Teken de voorhals volgens voorbeeld.
- S⁰ – T⁰ = 1/10 halve bovenwijdte is 3,5 cm
 T⁰ – X⁰ = 1/3 ruglengte is 11 cm
 X⁰ – X = 1/10 halve bovenwijdte plus 1 cm is 4,5 cm
 N⁰ – n = 1/2 M⁰ – M is 0,75 cm
 Teken de middenachterlijn door B en n.
 Teken vanuit S⁰ een lijn haaks op de middenachterlijn, het snijpunt is N¹.
- N¹ – N** = **halsdiepte achter is 1 cm** 
- N¹ – s = 1/10 halve bovenwijdte plus 2 cm is 5,5 cm
 Teken de achterhals volgens voorbeeld.
 Verbind S met T⁰ en s met T⁰.
- S – T = schouderbreedte is 10 cm
 s – t = schouderbreedte plus 0,5 cm is 10,5 cm
 N – E = ruglengte is 33 cm
 Bij E haakse lijn naar links tekenen.
- E – f = B – C min 1 cm
 F en f met X verbinden.
- M – O = 1/10 halve bovenwijdte is 3,5 cm
 O – P = 1/2 borstbreedte is 14 cm 
- N – R** = 1/2 rugbreedte is 14,5 cm 
 Teken het armsgat via punt T, P, X, R en t volgens voorbeeld in.

