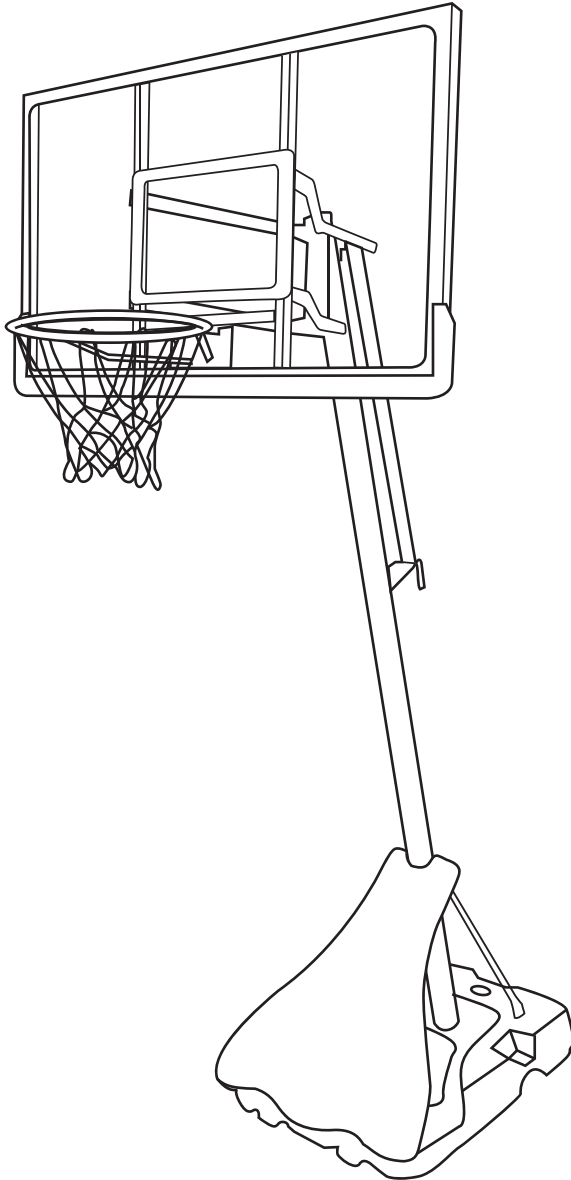


Swagger™

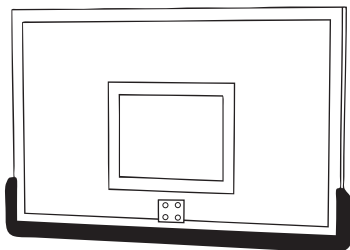
Swagger SS1



Før samling

1. Der skal være 2 personer til at samle standen.
2. Lad ikke standen stå frit, før den er påfyldt sand.
3. Brug ikke vand, da dette vil sive ud af basen.
4. Denne stander er godkendt til at "dunke" i, da der er fjedre ved kurven.

A Bagplade

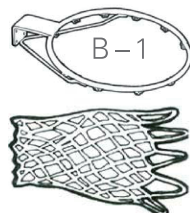


x1

B Kurv 801635
Net 425824

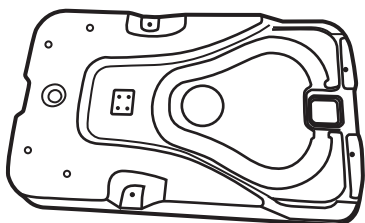


x1



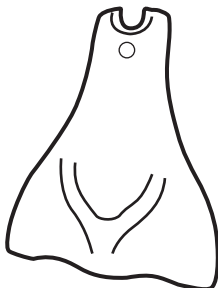
B-2

C Sandbase 801642



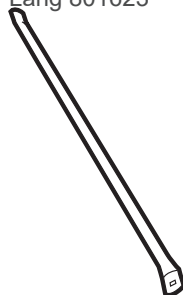
x1

D Frontplade 801655



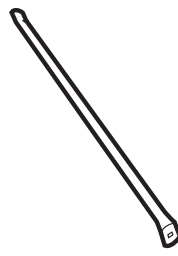
x1

E Supportstang
Lang 801623



x2

E-1 Supportstang
Kort



x2

F Rør sæt
801645



x1

G Rør sæt
801645



x1

H Rør sæt
801645



x1

I Stang kort
801656



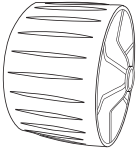
x2

J Stang lang
801657



x2

K Hjul 801649



x2

L Beslag 801652



x2

M 801649



x2

N-1 801656



x1

N-2 801657



x1

O 801636



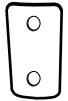
x1

P 801653



x1

Q-1 Rectangle Plate



x4

Q 801651



x2

Q-2 Rectangle Plate



x1

R



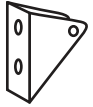
x1

T 801654



x2

S 801639



x1

U 801654



x4

U-1 801654



x1

U-2 801654



x1

V 801654



20 x 13 x2

V-1 801654



20 x 20 x2

W 801654



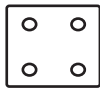
x2

X 801654



x2

Y 801654



x1

Z 801654



x1

a



M8 x2

b

M 5
M 8
M 10
M 12



c

M 5
M 8
M 10
M 12



c-1



M5 x1

c-2



M8 x29

c-3



M10 x16

c-4



M12 x12

b-1



M5 x1

b-2



M8 x12

b-3



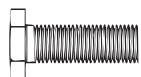
M10 x 11

b-4



M12 x 4

M8 x 25mm



1 x4

M8 x 40mm



2 x2

M8 x 60mm



3 x4

M8 x 65mm



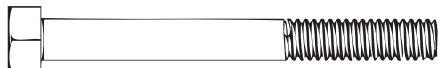
4 x1

M8 x 110mm



5 x2

M10 x 90mm



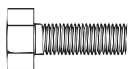
6 x2

M10 x 110mm



7 x5

M10 x 25mm



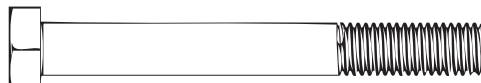
8 x4

M8 x 50mm



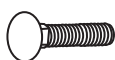
9 x2

M12 x 110mm



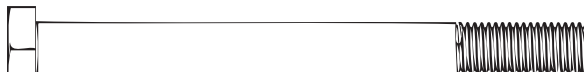
10 x1

M5 x 25mm



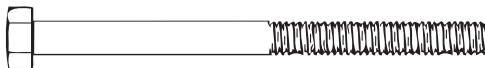
11 x1

M12 x 170mm



12 x3

M8 x 120mm

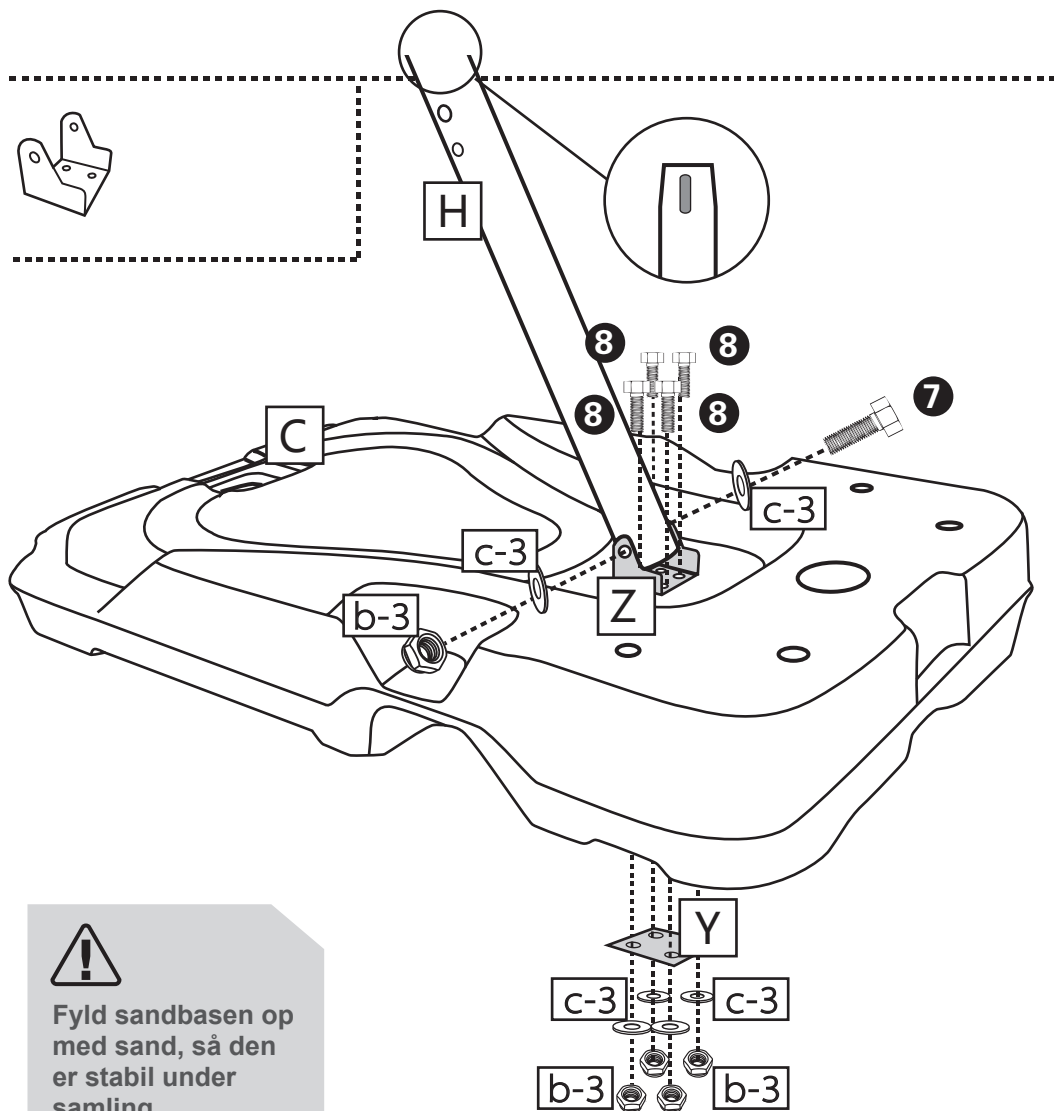


14 x1

Obs! Billederne af skrue/boltene er kun vejledende. Gevindet kan variere i forhold til tegningerne.

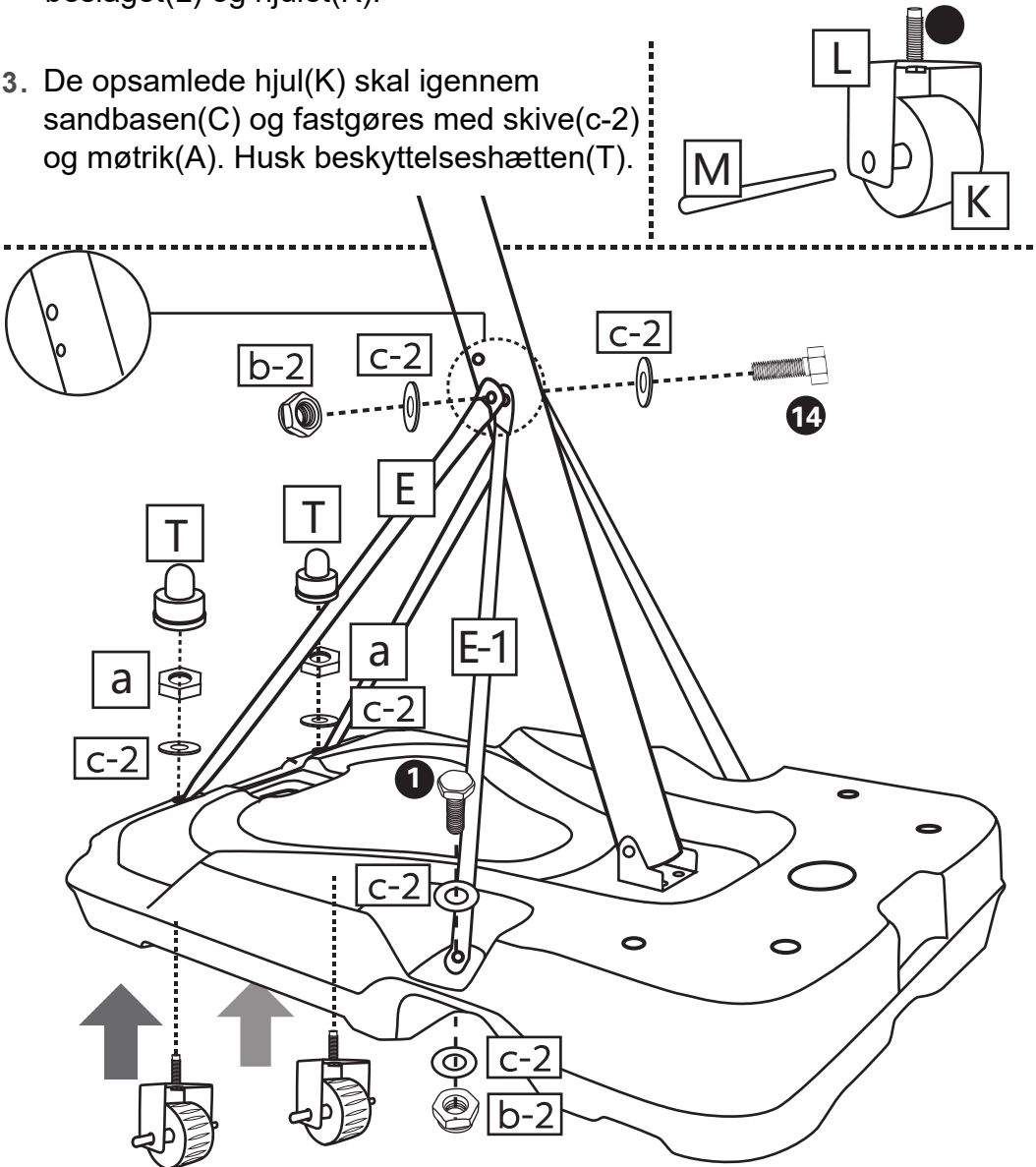
Trin 1

1. Fastgør beslag(Z+Y) på sandbasen (C) Brug bolte (8), skiver (C-3) og møtrikker (B-3) .
2. Spænd derefter det nederste rør(H) på beslaget(Z). Brug bolt(7), skiver(C-3) og møtrik(B-3).

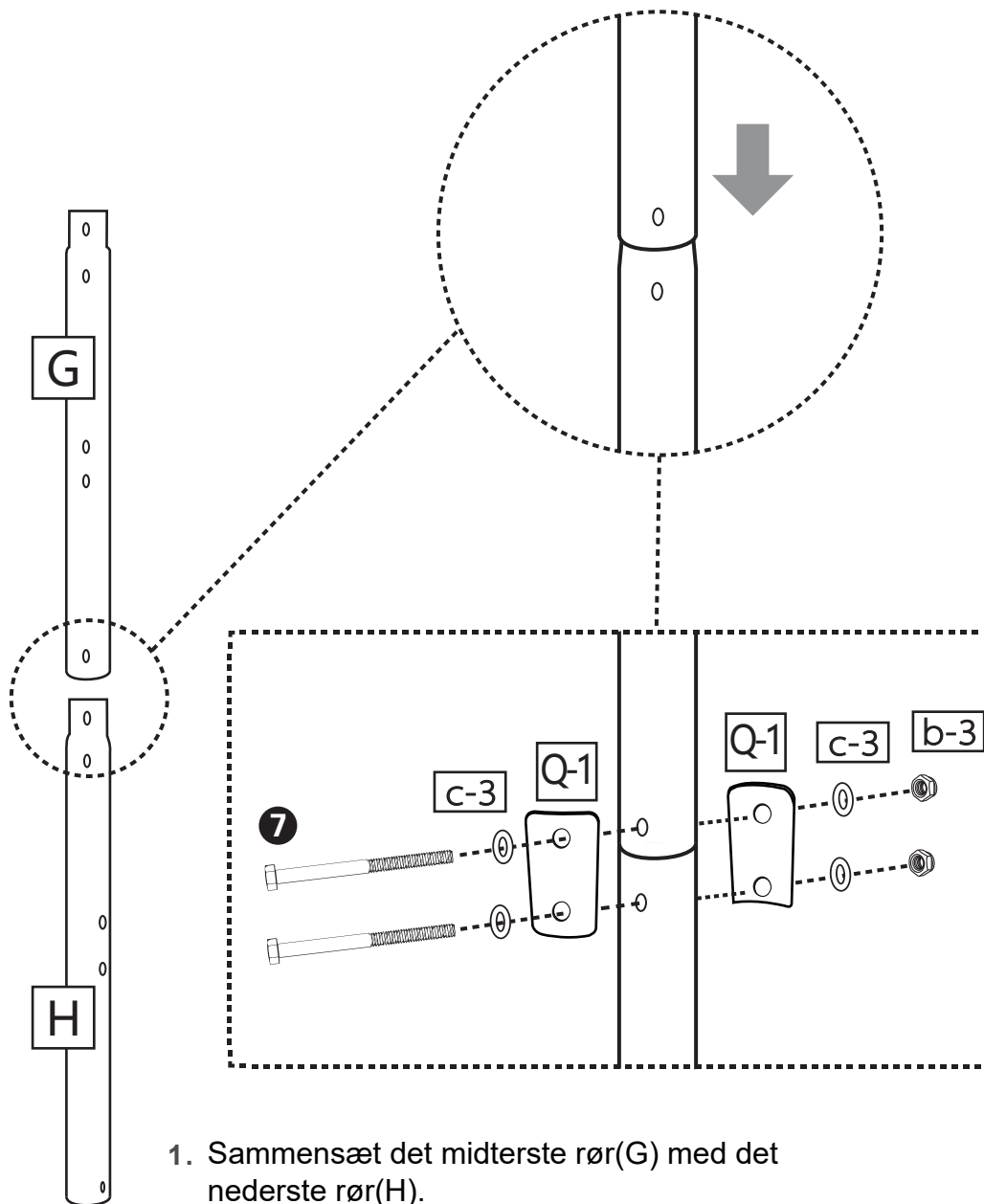


Trin 2

1. Monter støtte stængerne(E) i det mindste hul på det nederste rør(H). Brug bolt (14) skiver (C-2) og møtrik (B-2)
2. Før bolten(2) igennem beslaget(L). Derefter køres akslen(M) igennem beslaget(L) og hjulet(K).
3. De opsamlede hjul(K) skal igennem sandbasen(C) og fastgøres med skive(c-2) og møtrik(A). Husk beskytteshætten(T).



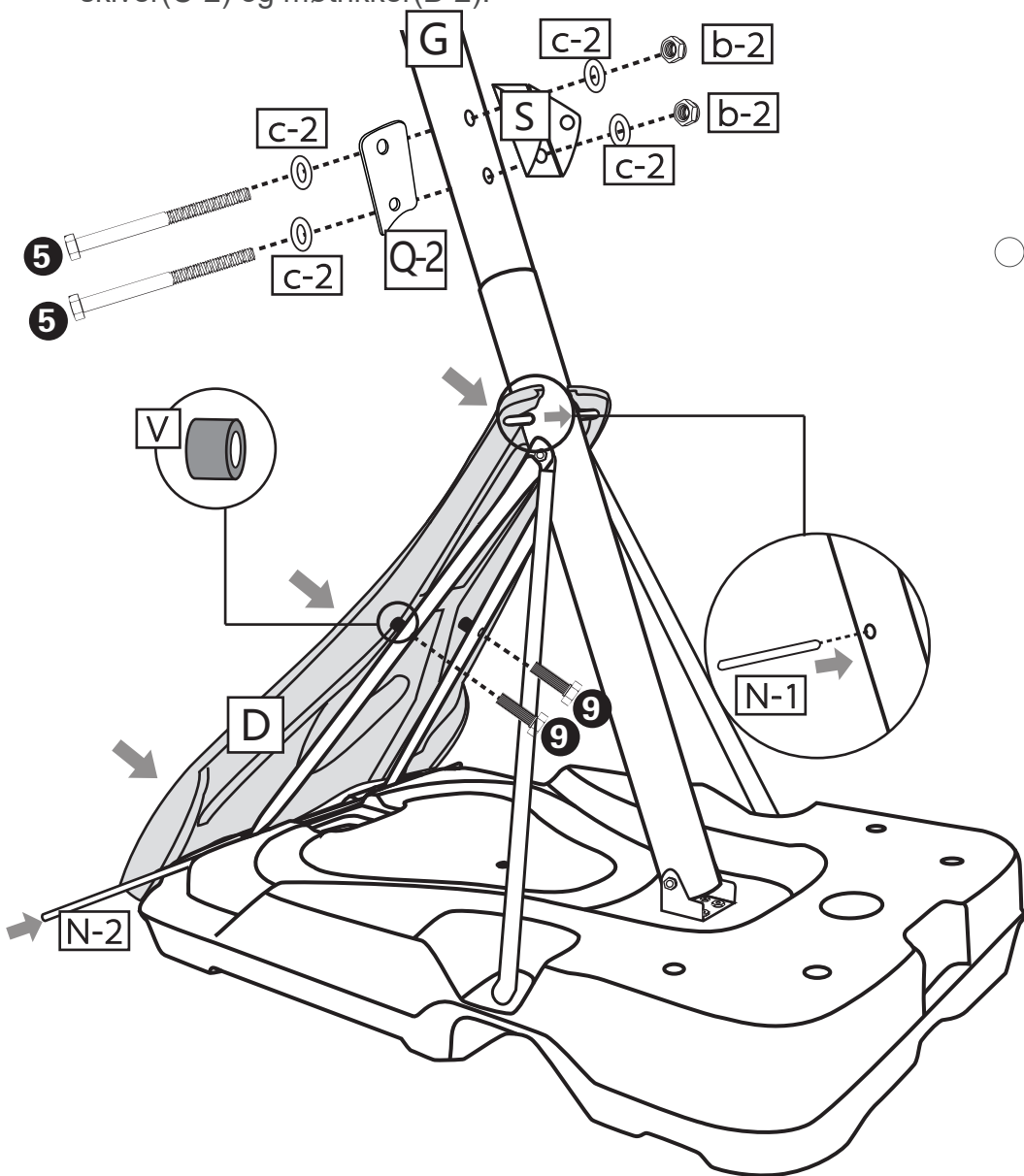
Trin 3



1. Sammensæt det midterste rør(G) med det nederste rør(H).
Bemærk at hullerne skal være lige over for hinanden.

Trin 4

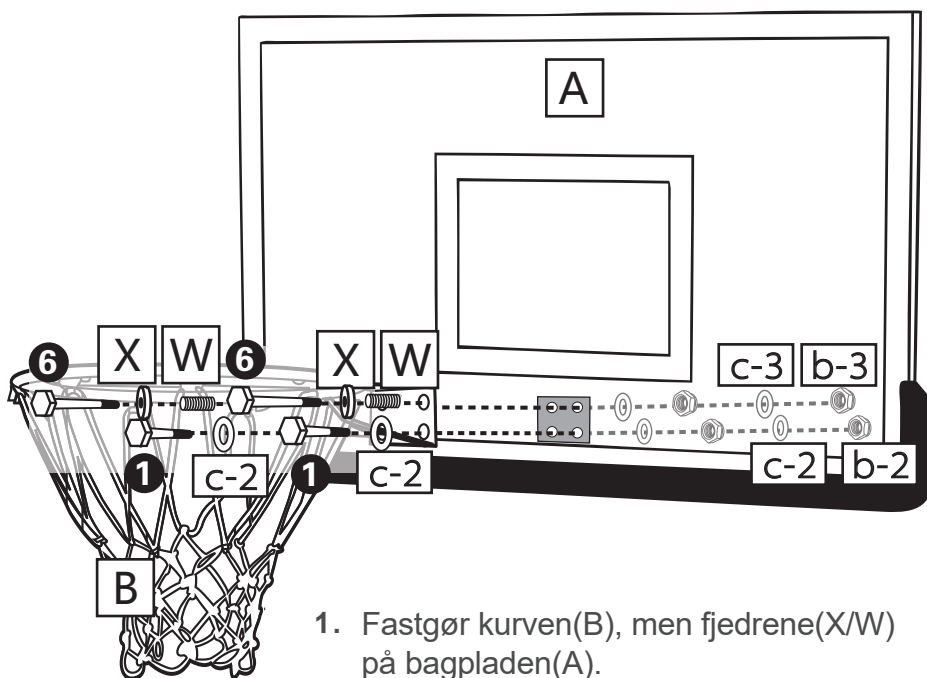
1. Monter den nederste aksel(N-2) og den øverste aksel(N-1). Placer derefter frontpladen(D) og spænd med bolte(9) og skiver(V). Nu kan boltene(5) spændes helt.
2. Monter beslaget(S) på det midterste rør(G). Brug bolte(5), skiver(C-2) og møtrikker(B-2).



Trin 5

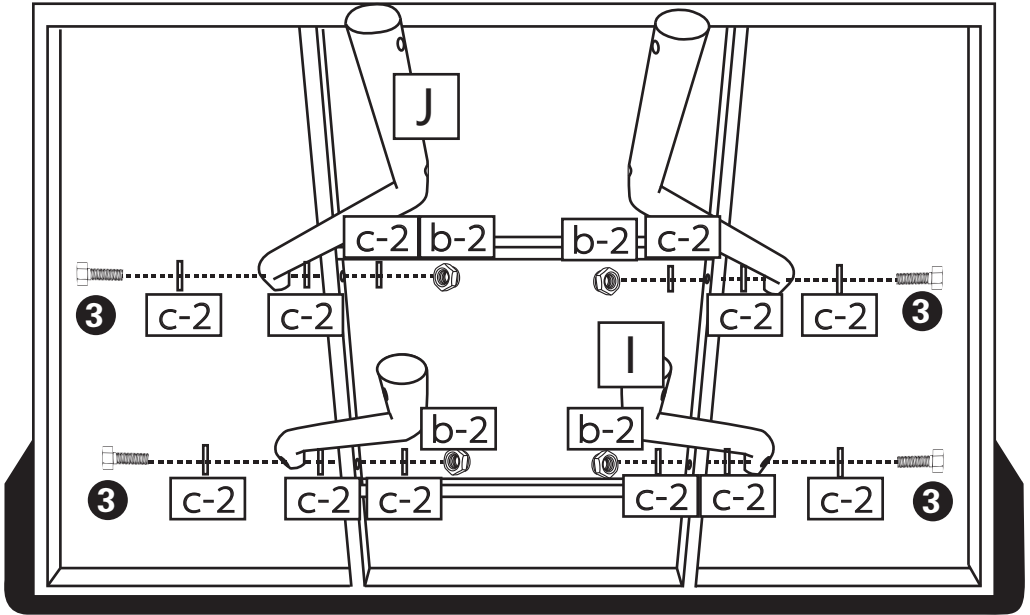


Monter nettet(B2) på ringens(B1) kroge

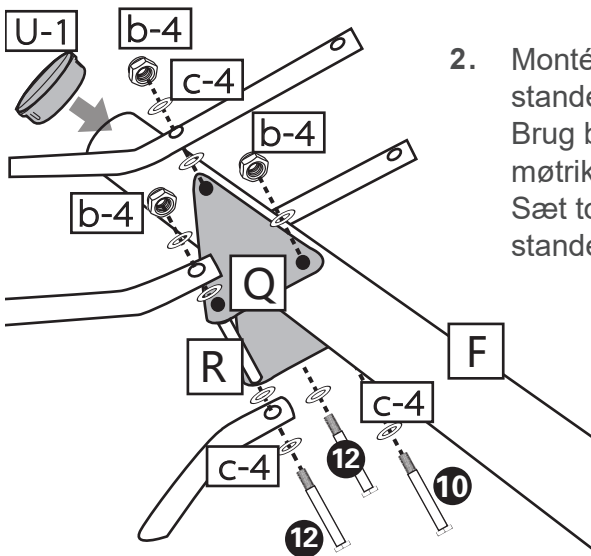


1. Fastgør kurven(B), men fjedrene(X/W) på bagpladen(A).
Brug boltene(1/6), skiver(C-2/C-3) og møtrikker(B-2/B-3)

Trin 6



1. Fastgør de stængerne(J/I) på bagpladen(A).
Brug bolte(3), skiver(C-2) og møtrik(B-2).



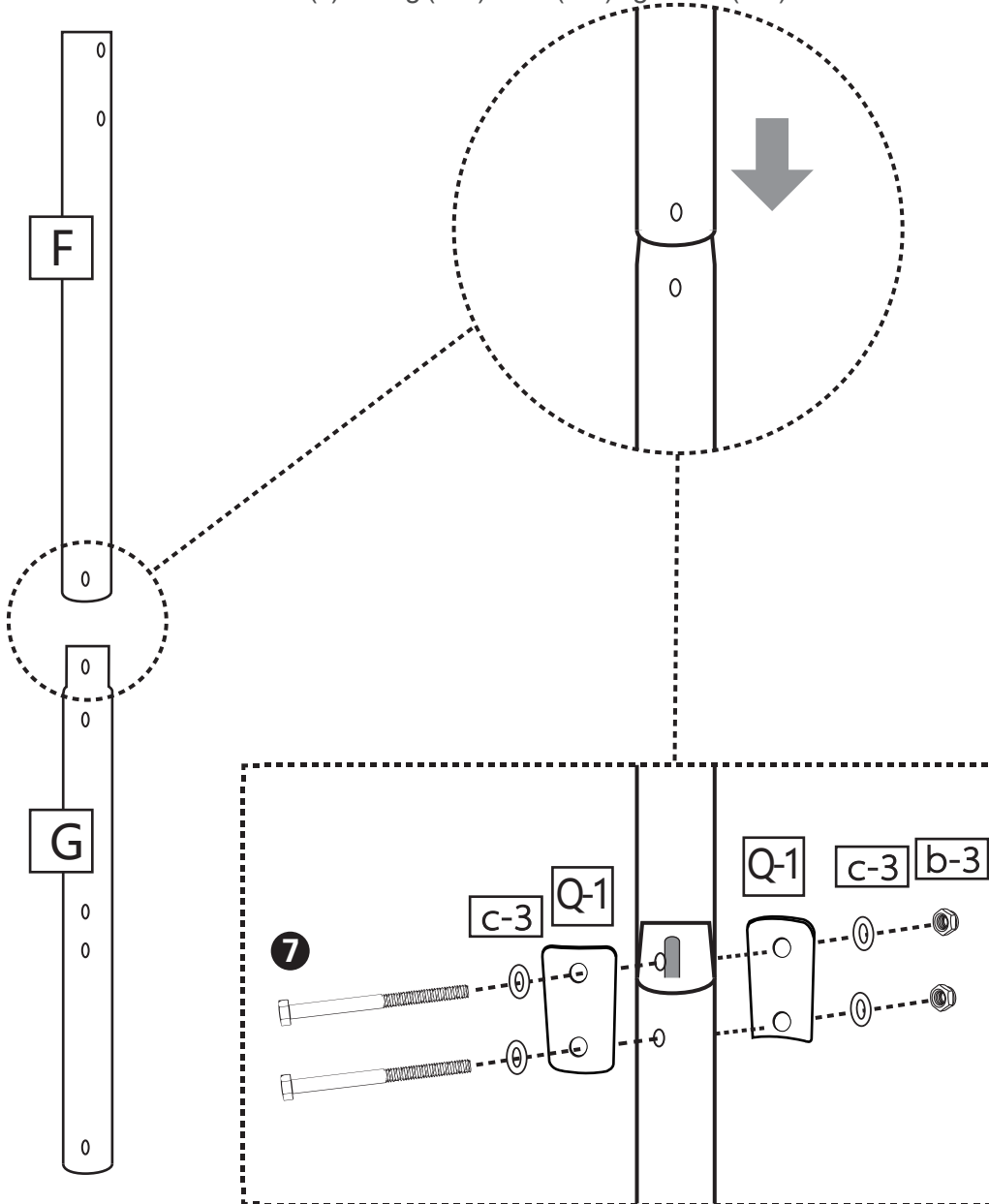
2. Montér stængerne og beslaget(Q) på standeren(F)
Brug bolte(12), skiver(C-4) og møtrik(C-4). Husk mellemstykke(R).
Sæt topdækslet(U-1) i toppen af standeren.

Trin 7

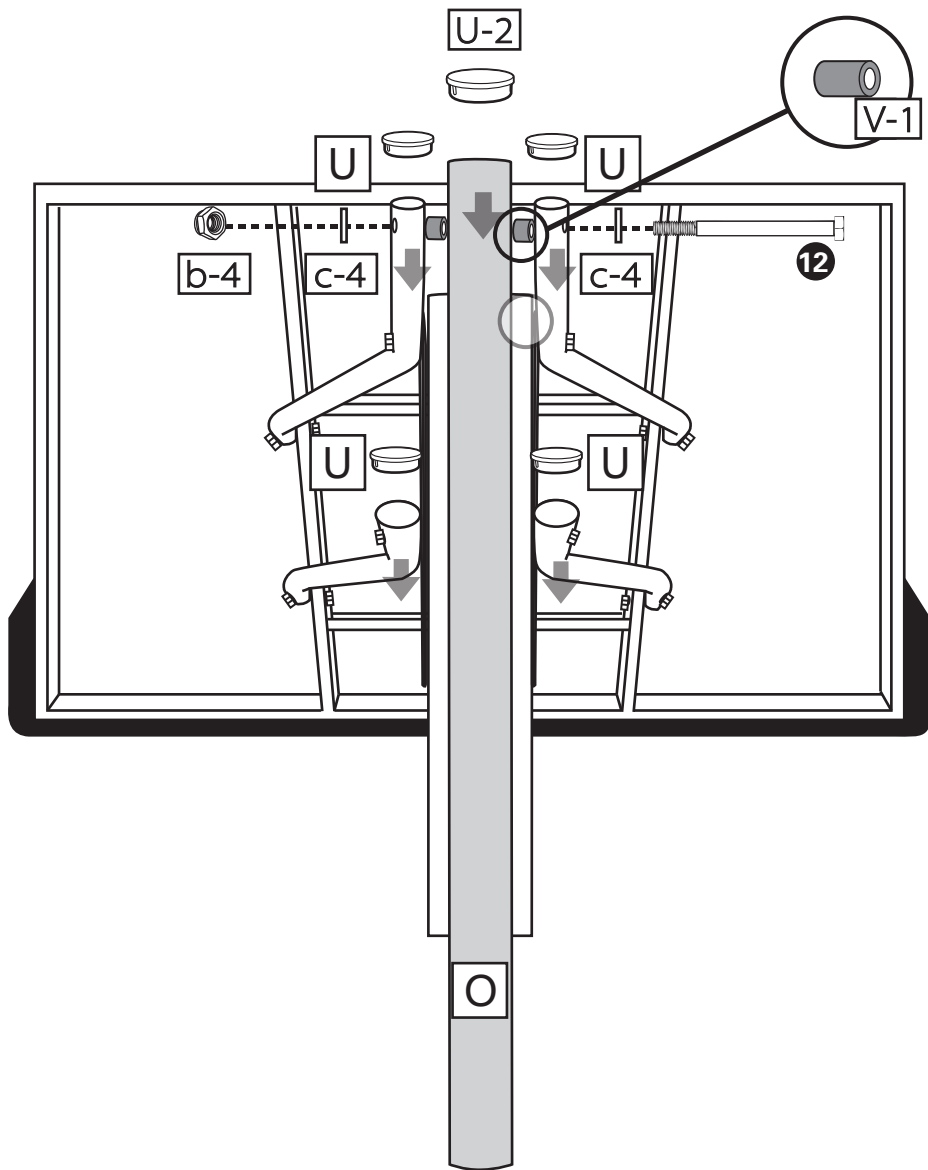
Sammensæt toprøret (E) og mellemrøret (F)

Bemærk at hullerne skal være lige over for hinanden

Sæt rørene sammen med bolt (7) beslag (Q-1) skive (C-3) og møtrik (B-3)

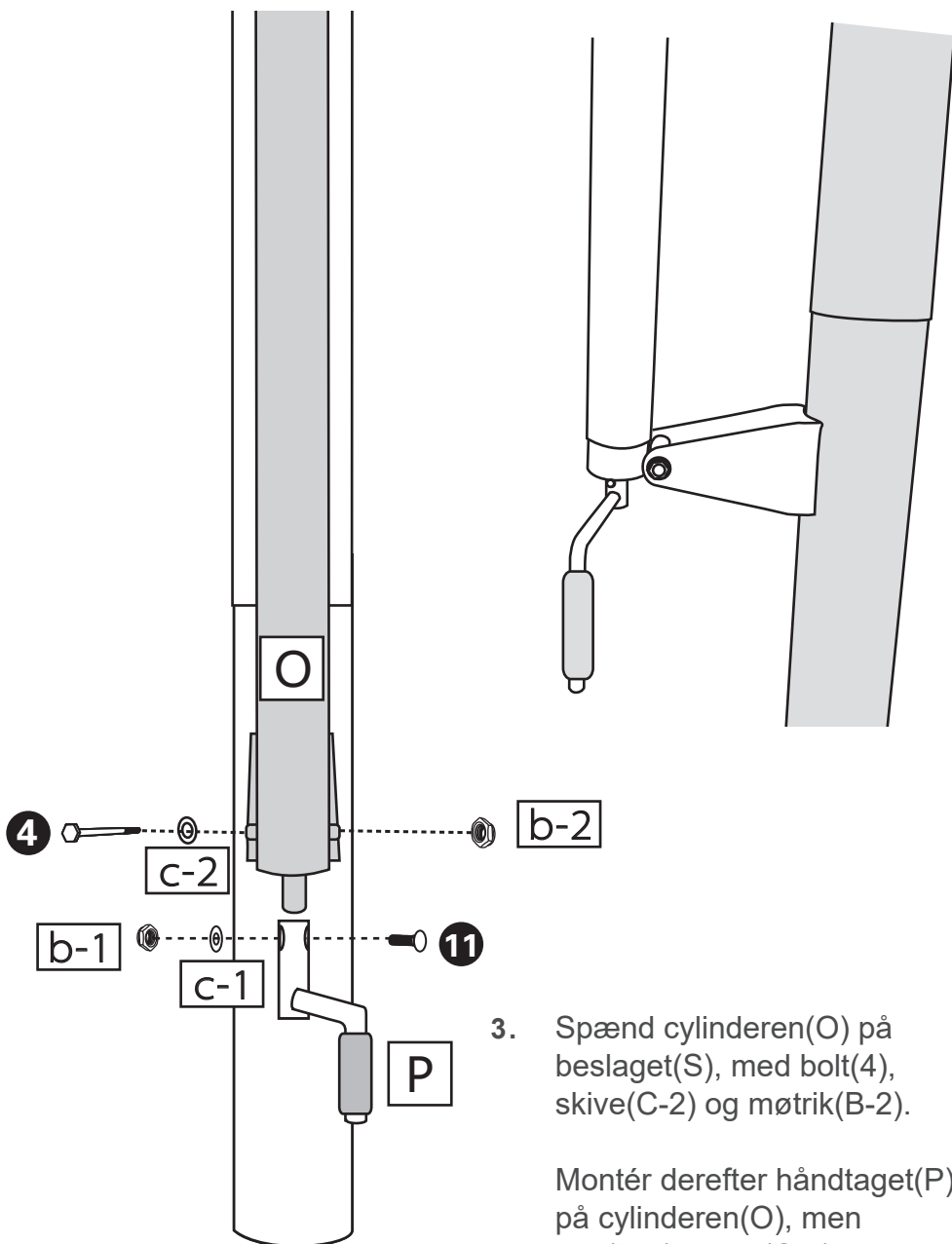


Trin 8



1. Montér cylinderen(O) for ende af stængerne(I/J). Brug bolte(12), skiver(C-4) og møtrik(B-4). Husk mellemstykke(V)
2. Sæt dækslerne(U) i enderne af stængerne(I/J)

Trin 9

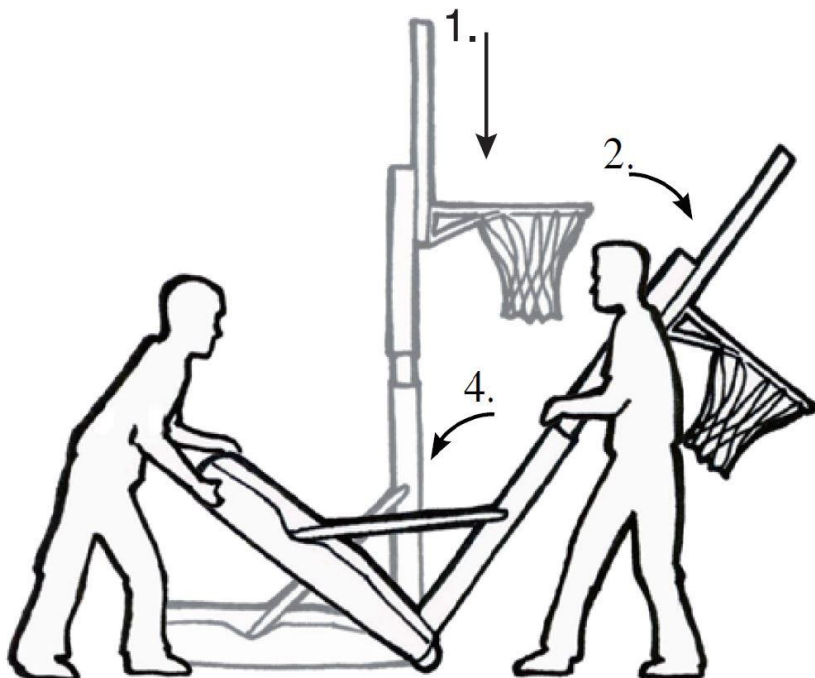


3. Spænd cylinderen(O) på beslaget(S), med bolt(4), skive(C-2) og møtrik(B-2).

Montér derefter håndtaget(P) på cylinderen(O), men bolt(B-1), skive(C-2) og møtrik(B-1)

Der skal være 2 personer til at påfylde sand i basen. Brug ikke vand, da dette vil sive ud og sandbasen kan frostspringe.

1. Placér standeren der, hvor den skal benyttes og afmonter låget til basen.
2. Juster standeren til laveste højde og tilt standeren i 45 grader. Påfyld derefter sand i basen. Når basen er fyldt med sand, tiltes standeren på plads og resten af basen fyldes med sand.



ADVARSEL: Hvis du ikke følger alle instruktioner og advarsler præcist, kan det medføre alvorlig personskade.