

Rolling in the Deep (Explicit)



Intermediate

Music: Adele, CD 21 Adele, Track #1, or Internet Download **time 3:48**
Choreo: Sandra Heimann und Michael Brammer, Allerstraße 67, 44287 Dortmund
Taught at **Clog Convention 2011**, Dortmund

Sequence: **Intro, A, B, C 1/2, A, B, C, A, D, End**

Intro: Wait 8 Beats (Tic Tac)

Vine Devil DS DS(xif) DS DS(xib) DS DS(xif) BA(ib) SL RS
L R L R L R L RL
&1 &2 &3 &4 &5 &6 & 7 &8

Scuff Triple DS SK UP/H DS SK UP/H DS DS DS(xif) BA/H UP/SL
Split R L L R L R R L R L R L R R L
&1 & 2 &3 & 4 &5 &6 &7 & 8

Repeat with opposite footwork

Part A:

Clogvine Walk DS H(xif) S(xif) DS T(xib) S(xib) DS H(xif) S(xif) DS RS
L R R L R R L R R L RL
&1 & 2 &3 & 4 &5 & 6 &7 &8

Scot DS SL RS SL RS
R R LR R LR
&1 & 2& 3 &4

Fancy Double DS DS RS RS **turn 1/2 L**
L R LR LR
&1 &2 &3 &4

Repeat with same footwork

Part B:

Samantha DS DS(xif) DR S(ib) DR S(ib) RS DS DS RS **turn 3/4 L**
(3/4 L) L R R L L R LR L R LR **on beat 3-5**
&1 &2 & 3 & 4 &5 &6 &7 &8

High Horse DS DT(xif) H DT(unx) H RS BA/H UP/SL DS DS RS **turn 1/4 R**
(1/4 R) L R L R L RL R L L R L R LR **on beat 6-8**
&1 & 2 & 3 &4 & 5 &6 &7 &8

Repeat with same footwork

Part C: (Part C 1/2 *turn 1/2 L) (Part C *turn 1/4 L)

Ida Wrong DT(b) H BR UP/H DS(xif) RS R(ots)S DS(xif)RS BR UP/H
L R L L R L RL R L R LR L L R
& 1 & 2 &3 &4 & 5 &6 &7 & 8

Simone Hardstep DT(b) H BR UP/H TCH(xif) H TCH(xif) H TCH(ots) H TCH(xif) H DS RS
(turn * L on 7-8) L R L L R L R L R L R L R L RL
& 1 & 2 & 3 & 4 & 5 & 6 &7 &8

Repeat Part C 1/2 with opp. footw.; & Simone Hardstep turn 1/2 L on beat 7-8

Repeat Part C 3 times with opp. footw.; & Simone Hardstep turn 1/4 L on 7-8

Part D:

Slipping Vine DS SL S(xib) DS DS(xif) DS SL S(xib) DS RS
L L R L R L L R L RL
&1 & 2 &3 &4 &5 & 6 &7 &8

Layover DS DS(xif)/BRK S S S/BRK S RS DS DS
R L R R L R L L RL R L
&1 &2 3 & 4 5 &6 &7 &8

Repeat with opposite footwork

End:

Dance Part C and add

Repeat Part C 3 times with opp. footw.; & Simone Hardstep turn 1/4 L on 7-8

Step & Arms S (arms up)
L
1

