

# Le Bolero De La Joie (fr)

拍數: 64      牆數: 2      級數: Débutant / Novice Phrased  
編舞者: Jean-Claude Frumence (FR) - Mai 2018  
音樂: Rumba De Amor (Sax Fisa e Tromba - Italian Sax)



## PARTIE A (sur un mur)

### Section A 1: side – together – side - touch / side - together – forward – touch

1-2-3-4      PD de côté – rassembler PG – PD de côté - toucher PG près du PD  
5-6-7-8      PG de côté – rassembler PD – PG devant - toucher PD près du PG

### Section A 2: side - together - backward – touch / side – together – side - hold

1-2-3-4      PD de côté – rassembler PG – PD derrière - toucher PG près du PD  
5-6-7-8      PG de côté – rassembler PD – PG de côté - pause

### Section A 3: cross over – recover - ¼ t step - hold / forward - pivot ½ t – step - flick

1-2-3-4      croiser PD devant – revenir sur PG – ¼ de tour à D +PD devant – pause (3h)  
5-6-7-8      PG devant – pivot ½ tour à D – PG devant – fouetter PD derrière genou G (9h)

### Section A 4: side + ¼ t – recover – step / forward - pivot ½ t - step – touch

1-2-3-4      PD de côté +¼ de tour à G – revenir sur PG – PD devant (6h)  
5-6-7-8      PG devant – pivot ½ tour à D – PG devant - toucher PD près du PG (12h)

## PARTIE B (sur deux murs)

### Section B 1: forward - forward / mambo step - hold

1-2 - 3-4      PD devant – PG devant  
5-6-7-8      PD devant – revenir sur PG - PD derrière - pause

### Section B 2: backward – backward / mambo step – hold

1-2 - 3-4      PG derrière – PD derrière  
5-6-7-8      PG derrière – revenir sur PD - PG devant – pause

### Section B 3: side + sway – sway – sway - touch / side - together – forward – brush

1-2-3-4      PD de côté+ balancer à D – balancer à G - balancer à D – toucher PG près du PD  
5-6-7-8      PG de côté – rassembler PD – PG devant – broser PD

### Section B 4: step ½ turn - step - touch / side - together - backward – touch

1-2-3-4      PD devant – pivot ½ tour à G – PD devant – toucher PG près du PD (6h)  
5-6-7-8      PG de côté – rassembler PD - PG derrière - toucher PD près du PG

Enchaînement : AA - BB - AAA - BB - AAA