



## BILAN FONCTIONNEL DU GENOU

**Nom et prénom :** TRAVOLTA JOHN

**Date de naissance :** 06/09/1994

**Sexe :** M

**Taille :** 120cm

**Poids :** 20kg

**Côté lésé :** Gauche

**Type de lésion :** LA CHIRURGIE D'ALEMBERT DE DOUX JESUS MARIE JOSEPH LAURIANNE  
LE MAIRE LE BEAU

Date du rapport : 08/06/2025  
Date du test numero T1 : 3 mois  
Date du test numero T2 : 6 mois  
Date du test numero T3 : 9 mois

Cabinet Kinesithérapie SCP 9 bis - 9 bis Route de Launaguet, 31200 Toulouse  
scp9bis@gmail.com - 05 61 57 13 13

Legende tableau	Bon	Moyen	Insuffisant
-----------------	-----	-------	-------------

Amplitudes articulaires	Membre sain	Membre lésé T1	Membre lésé T2	Membre lésé T3
Flexion (°)	90	45	55	65 (↑10.0°)
Extension (°)	180	150	155	173 (↑18.0°)

	T1	T2	T3
Test d'accroupissement	Genant avec EVA < 2/10	Bon avec EVA = 0	Impossible

Périmètres	Membre sain T1	Membre sain T2	Membre sain T3	Membre lésé T1	Membre lésé T2	Membre lésé T3
Mollet (cm)	45	56.8	60.2 (↑3.4cm)	31	33.5	46.5 (↑13cm)
Sommet rotule +10(cm)	60	65.8	72.1 (↑6.3cm)	45	45	66.8 (↑21.8cm)
Sommet rotule +20(cm)	70.5	80.8	90.6 (↑9.8cm)	55	45.8	70.8 (↑25cm)

Ratio Ischios-jambiers / Quadriceps	Membre sain T1	Membre lésé T1	Membre sain T2	Membre lésé T2	Membre sain T3	Membre lésé T3	Asymétrie T3
FMax Ischios (N.kg-1)	65	40	70	45	81 (↑16%)	64 (↑42%)	-21%
FMax Quadriceps (N.kg-1)	30	15	40	20	30 (↓-25%)	30 (↑50%)	0%
Ratio	2.17	2.67	1.75	2.25	2.70	2.13	

Test Mc Call	Membre sain T1	Membre lésé T1	Membre sain T2	Membre lésé T2	Membre sain T3	Membre lésé T3	Asymétrie T3
Force isométrique du genou à 30°(N)	250	200	550	500	350 (↓-36%)	300 (↓-40%)	-14%
Force isométrique du genou à 90°(N)	300	250	650	600	450 (↓-31%)	400 (↓-33%)	-11%

Ratio Adducteurs / Abducteurs	Membre sain T1	Membre lésé T1	Membre sain T2	Membre lésé T2	Membre sain T3	Membre lésé T3	Asymétrie T3
FMax Adducteurs (N.kg-1)	60	50	62	52	50 (↓-19%)	54 (↑4%)	8%
FMax Abducteurs (N.kg-1)	39	32	40	34	76 (↑90%)	38 (↑12%)	-50%
Ratio	1.54	1.56	1.55	1.53	0.66	1.42	

	T1	T2	T3
Test ACL-RSI	60/100	30/100	80/100

Test Squat Jump Bipodal	Hauteur de saut (cm)	RFDMax membre sain (N.s)	RFDMax membre lésé (N.s)	Asymétrie RFDMax
T1	50.4	60	20	-67%
T2	60.9	78	45	-42%
T3	70.8 (↑9.9cm)	83 (↑6%)	66 (↑47%)	-20%

Test CMJ Bipodal	Hauteur de saut (cm)	Temps de mouvement (ms)	RSI Modifié	RFD Deceleration membre sain (N.s-1)	RFD Deceleration membre lésé (N.s-1)	Asymétrie RFD Deceleration
T1	60.8	500	1.22	600	450	-25%
T2	61.7	650	0.95	607	475	-22%
T3	87 (↑25.3cm)	850 (↑31%)	1.02	650 (↑7%)	500 (↑5%)	-23%

T e s t D r o p J u m p B i p o d a l	H a u t e u r d e s a u t ( c m )	T e m p s d e v o l ( m s )	T e m p s d e c o n t a c t ( m s )	RSI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				1.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				0.88																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				0.81																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
T 1	6 0	5 0 0	5 0 0	-29%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
T 2	1 0 0. 5	5 8 0	6 6 0	Asymétrie T3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				-1%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				T e s t C M J U n i p o d a l	M e m b r e s a i n T 1	M e m b r e l é s é T 1	M e m b r e s a i n T 2	M e m b r e l é s é T 2	M e m b r e s a i n T 3	M e m b r e l é s é T 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</

7

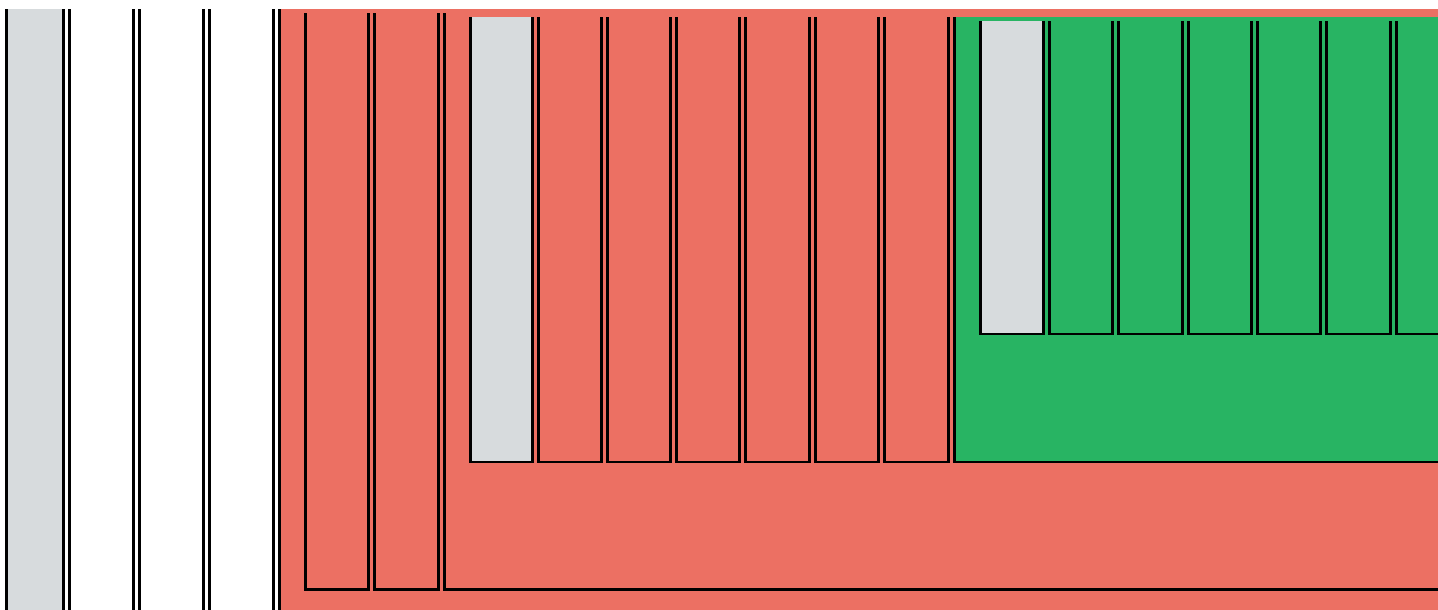
4

5

5  
0.  
4  
0.  
6  
0.  
4  
2.

[illegible]

[illegible]





## **KJØPSAVTALE**

Mellom

### **Selger:**

Navn: Rikke Bugge

Adresse: Mekanikerveien 30, 0683 Oslo, Norge

Telefon: 46664211

E-post: rikkebugge@gmail.com

Norsk ID: 04029441818

Pass-ID: CCF415814

Lånenummer: 1636.83.04100

## **Og**

### **Kjøper:**

Navn: German Moreno

Adresse: Mekanikerveien 30, Oslo 0683, Oslo Norge

Telefon: 92929616

E-post: gemoreno31@gmail.com

Norsk ID: 06099420179

Pass-ID: 16CK67297

---

## **1. Eiendomsinformasjon**

Eiendommen som overføres gjelder følgende adresse:

**Mekanikerveien 30, 0683 Oslo, Norge**

---

## **2. Salgsbetingelser**

**Totalt verdi av eiendommen:** 4433000,- NOK

### **Andel som selges:**

- Selger overfører 35 % av eiendommens totale verdi til kjøper.
  - Kjøperens andel på 35 % tilsvarer 1550500,- NOK av eiendommens totale verdi.
- 

## **3. Betalingsbetingelser**

Kjøper forplikter seg til å betale det avtalte beløpet (1550500,- NOK) til selger.

Betaling skal overføres til Rikkes lånenummer: [1636.83.04100]. Beløpet trekkes fra Rikkes boliglån, som vil bli redusert tilsvarende.

---

#### 4. Overførsel av eierskap

- Overførselen av 35 % eierskap registreres hos Kartverket (Norges eiendomsregister).
  - Selger og kjøper samarbeider for å fylle ut nødvendige skjemaer for overføring av hjemmel.
- 

#### 5. Betingelser

Dette dokumentet og overførselen av 35% eierskap gjeldende på betingelse av at betaling overføres til Rikkes lånenummer. Dersom denne betalingen ikke skjer, fortsetter Rikke Bugge å eie 100% av eiendommen.

---

#### 6. Signaturer og bekreftelse

Ved signering av denne avtalen bekrefter begge parter at de forstår og aksepterer vilkårene.

**Selger:**

Navn: Rikke Bugge

Dato: 26/11/2024

Signatur: \_\_\_\_\_

**Kjøper:**

Navn: German Moreno

Dato: 26/11/2024

Signatur: \_\_\_\_\_