

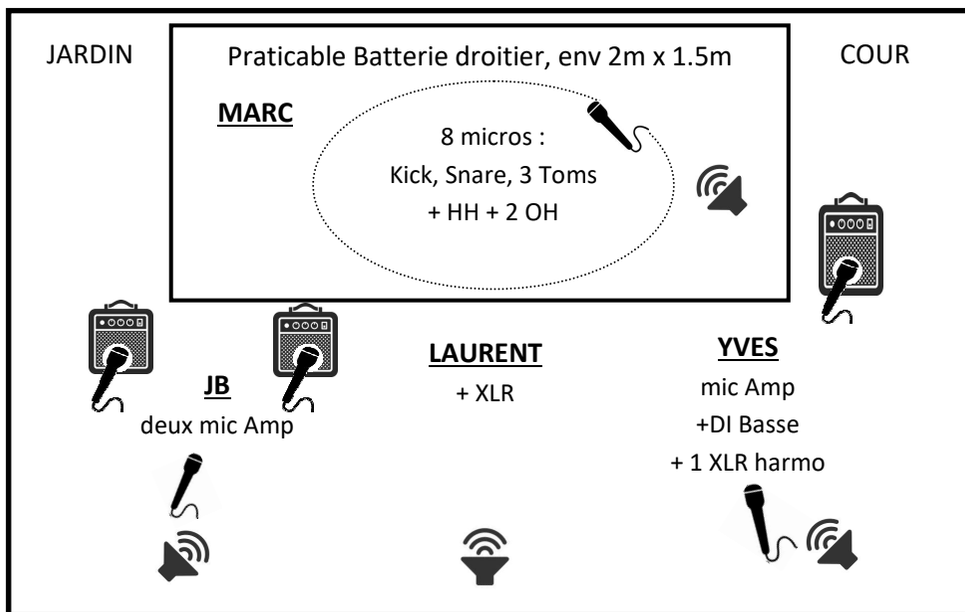
# Fiche Technique - TEXACO

MAJ ym – 01/2025.

## 1. Le groupe : 4 musiciens

- **Jean-Baptiste (JB)** : guitare / chœurs
- **Yves** : Chant / basse / harmonica
- **Laurent** : Saxophone
- **Marc** : Batterie

## 2. Plan de scène : (dimensions indicatives 5m x 4m mini)



Micro chant /perche

Retours    4 circuits indépendants

- La scène doit pouvoir être couverte en cas de météo incertaine. Elle doit être installée à 0,70 m du sol.
- Le praticable batterie est placé en fond de scène, au centre, hauteur 0,40m.
- Prévoir le système d'éclairage scène (régie lumière, univers DMX...).

## 3. Console Façade :

- par tranche : compresseur/gate / EQ, - 2 effets minimum (reverb, delay)
- Eq complète Aux et Main... ; - sortie stéréo pour enregistrement USB ou SD

## 4. Patch :

## alimentation phantom 48V à prévoir

1	Grosse Caisse	AKG D112, beta 52...	9	Basse Amp	RE20, Beyer.M88, Sennh. MD421,...
2	Caisse Claire	SM57, AKG419...	10	Basse DI	Radial, BSS AR133... ou sortie amp
3	HH	Shure SM81...	11	Guitare Amp1	SM57 – E906...
4	Tom 1	SM98, Beta 56, SM57, e604...	12	Guitare Amp2	
5	Tom 2 floor		13	Harmonica	XLR (1)
6	Tom 2 floor		14	Saxophone	XLR
7	Over Head L	AKG C451, C414,	15	Voix Yves	Sennheiser E945 (1)
8	Over Head R	Shure SM81, AT 4041...	16	Voix JB	SM58, E945

(1) Nous utilisons nos propres micros de chant.

*Le système de diffusion avec caissons sub doit-être adapté à la capacité du lieu. Le système de diffusion doit permettre une diffusion sonore homogène dans toute la salle avec un minimum de 100 dB(A) à la console façade (mesure L-Acoustics, APG, Meyer..)*

## 5. BackLine : Alimentation secteur 220V + terre : une triplite par musicien

## 6. Informations annexes

- Nous serons 4 personnes (voir §1)
- **photos, bio...**
- La liste contenant les morceaux et quelques indications de mixage sera transmise au sonorisateur. Nous remplirons également la **fiche SACEM**.

Cette fiche technique est rédigée pour des conditions optimales d'accueil. Bien évidemment tout arrangement est envisageable.

**Contact technique :**