



Ten Minutes by Tractor  
MORNINGTON PENINSULA



## Informations techniques

Alcool : 13 %

pH : 3.5

Acidité totale (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>) : 5.9 g/L

# TEN MINUTES BY TRACTOR

Mornington Peninsula- Australie



[www.tenminutesbytractor.com.au](http://www.tenminutesbytractor.com.au)

## Trahere Pinot Noir- 2022

**Appellation :** Mornington Peninsula

**Cépage :** Pinot Noir (Abel 40%, Pommard 30%, Calera 30%)

**Terroirs :** Sols volcaniques et argilo-calcaires

**Région :** Victoria

**Élevage :** 10 mois en fût de chêne français; dont 10% neuf

## Un mot sur la cuvée

Le 2022 Trahere Pinot Noir est le premier vin issu exclusivement du vignoble Spedding, planté en haute densité et composé de trois clones d'exception : Abel, Pommard et Calera. Le climat idéal du millésime 2022 a permis une maturation parfaite, donnant un vin raffiné, complexe et expressif, reflet de l'attention minutieuse portée à ce terroir unique.

## Le domaine

"Ten Minutes by Tractor" tire son nom de la courte distance entre ses trois vignobles originaux. Fondée en 1997 et rachetée par Martin Spedding en 2004 après avoir été impressionné par un pinot noir 2001 acclamé. Spedding a acquis des vignobles comme Wallis, McCutcheon, Coolart Road et Spedding, réintroduisant le pinot noir et le chardonnay avec des pratiques viticoles adaptées au climat frais de Mornington Peninsula. L'objectif est de produire des vins qui reflètent fidèlement leur terroir, avec une gamme de cuvées parcellaires et d'assemblages exprimant la fraîcheur distinctive des vins de la région

### Notes de Dégustation

Profil aromatique : Bouquet raffiné et intense, révélant cerise rouge mûre, mûre sauvage, épices douces et nuances florales subtiles, avec une touche terreuse.  
Bouche : Texture soyeuse et structurée, fruité soutenu par des tanins fins et persistants. Une finale longue et vibrante, révélant tension et équilibre.

### Conseils

T° de Service : 14 - 16 ° C

Potentiel de garde : 10 ans et plus

### Accords

Carré d'agneau aux herbes

Magret de canard rôti