



MAGALI · THIBAUT
DECOSTER

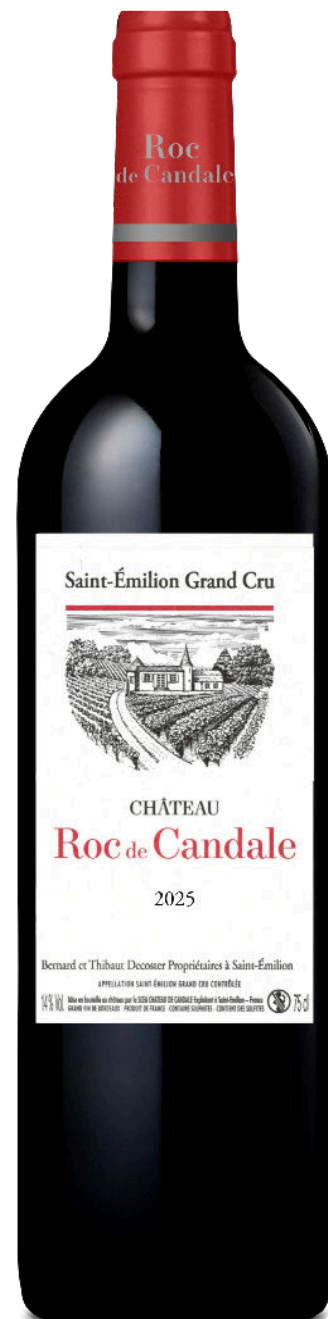
CHÂTEAU Roc de Candale

Saint-Émilion Grand Cru

FICHE TECHNIQUE

2 0 2 5

APPELLATION	Saint-Emilion Grand Cru
SUPERFICIE	3 ha
SITUATION	Pied de côte
EXPOSITION	Sud
SOL	Argilo Calcaire
DENSITÉ DE PLANTATION	5500 à 7800 pieds/ha
AGE MOYEN DES VIGNES	40 ans
PRATIQUES CULTURALES	Agriculture Biologique
MODE DE TAILLE	Guyot mixte
ASSEMBLAGE	Merlot: 90% Cabernet Franc: 10%
ALCOOL	14 %
DATES DE VENDANGES	12 septembre 2025
VENDANGES	Mécaniques
RENDEMENT	34 hl/ha
VINIFICATION	Macération 12 à 32°C Remontages
CUVAISON	20 jours
TYPES DE CUVES	Béton
ELEVAGE	18 mois en cuves béton
DATE MISE EN BOUTEILLES	Mai 2027
PRODUCTION	10 00 bouteilles
OENOLOGUE CONSEIL	Derenoncourt Consultants





MAGALI · THIBAUT
DECOSTER

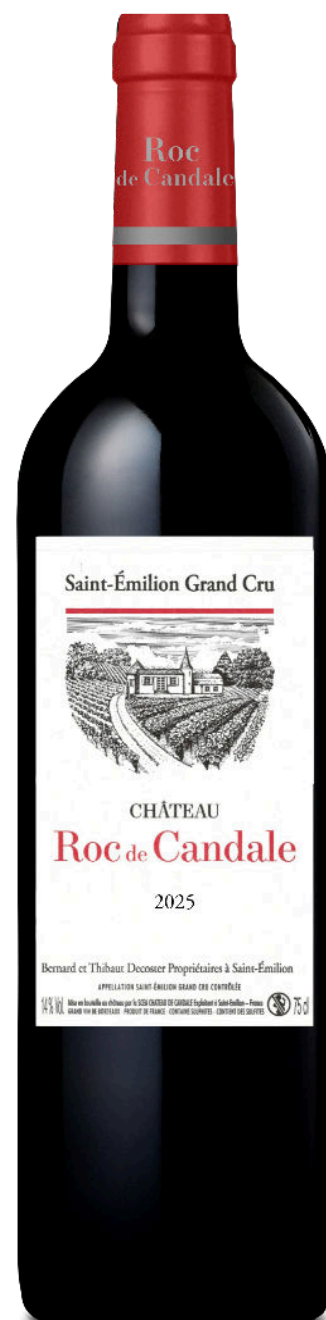
CHÂTEAU Roc de Candale

Saint-Émilion Grand Cru

TECHNICAL SHEET

2025

APPELLATION	Saint-Emilion Grand Cru
SURFACE AREA	3 ha
LOCATION	Pied de côte / Côte
SUN EXPOSURE	South-Facing
SOIL	Clay and Limestone
VINE DENSITY	5 500 to 7800 vines/ha
AVERAGE AGE OF THE VINES	40 years
CULTURAL PRACTICE	Organic Farming
PRUNING	Guyot mixte
BLEND	Merlot: 90% Cabernet Franc: 10%
ALCOHOL	14 %
HARVEST PERIOD	September 12th, 2025
HARVEST	Mechanical
AVERAGE YIELD	34 hl/ha
VINIFICATION	Maceration 12 to 32°C Pumping
FERMENTATION	20 days
VATS	Concrete
AGEING	18 months concrete tanks
BOTTLING	May 2027
PRODUCTION	10 000 bottles
OENOLOGIST CONSULTANT	Derenoncourt Consultants





MAGALI · THIBAUT
DECOSTER

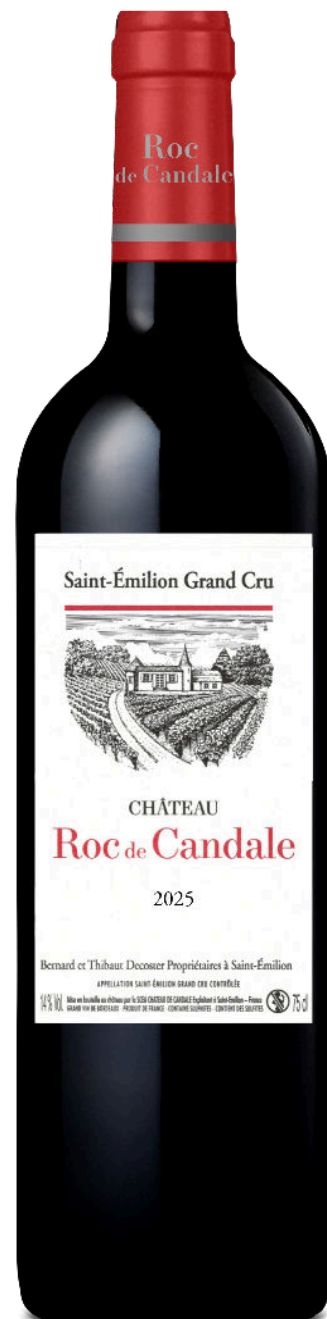
CHÂTEAU Roc de Candale

Saint-Émilion Grand Cru

FICHA TÉCNICA

2025

DENOMINACIÓN	Saint-Emilion Grand Cru
SUPERFICIE	3 ha
UBICACIÓN	Pied de côte / Côte
EXPOSICIÓN SOLAR	Orientación Sur
SUELO	Arcilla y Caliza
DENSIDAD DE PLANTACIÓN	5 500 a 7800 cepas/ha
EDAD MEDIA DE LAS VIÑAS	40 años
PRÁCTICA CULTURAL	Agricultura Ecológica
PODA	Guyot mixte
ENSAMBLAJE	Merlot: 90% Cabernet Franc: 10%
ALCOHOL	14 %
PERÍODO DE VENDIMIA	12 de septiembre de 2025
VENDIMIA	Mecánica
RENDIMIENTO MEDIO	34 hl/ha
VINIFICACIÓN	Maceración 12 a 32°C Remontado
FERMENTACIÓN	20 días
DEPÓSITOS	Hormigón
CRianza	18 meses en depósitos de hormigón
EMBOTELLADO	Mayo 2027
PRODUCCIÓN	10 000 botellas
ENÓLOGO CONSULTOR	Derenoncourt Consultants





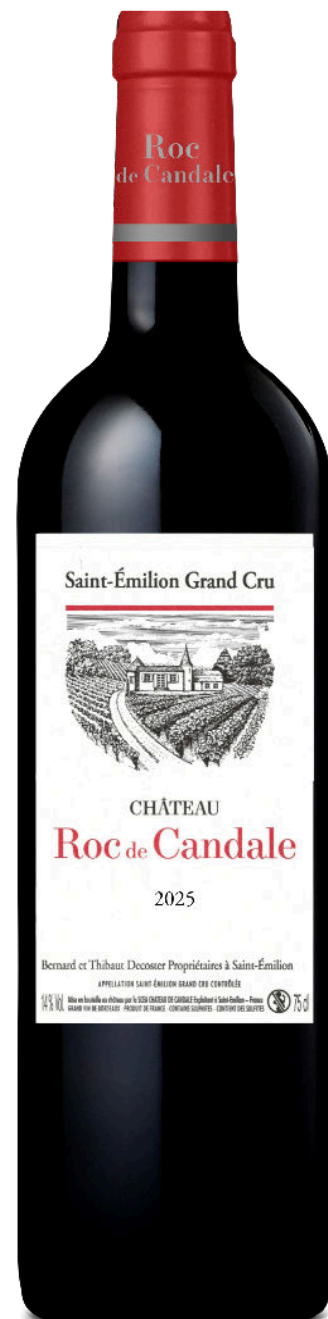
MAGALI · THIBAUT
DECOSTER

CHÂTEAU Roc de Candale

Saint-Émilion Grand Cru

TECHNISCHES DATENBLATT 2025

BEZEICHNUNG	Saint-Emilion Grand Cru
FLÄCHE	3 ha
LAGE	Pied de côte / Côte
SONNENEINSTRALUNG	Südlage
BODEN	Ton und Kalkstein
PFLANZDICHTHE	5 500 bis 7800 Rebstöcke/ha
DURCHSCHN. REBALTER	40 Jahre
ANBAUMETHODE	Ökologischer Anbau
REBSCHNITT	Guyot mixte
CUVÉE	Merlot: 90% Cabernet Franc: 10%
ALKOHOL	14 %
LESEZEITRAUM	12. September 2025
LESE	Maschinell
DURCHSCHNITTSERTRAG	34 hl/ha
VINIFIKATION	Mazeration 12 bis 32°C Umpumpen
GÄRUNG	20 Tage
TANKS	Beton
AUSBAU	18 Monate Betontanks
ABFÜLLUNG	Mai 2027
PRODUKTION	10 000 Flaschen
ÖNOLOGE BERATER	Derenoncourt Consultants





MAGALI · THIBAUT
DECOSTER

CHÂTEAU Roc de Candale

Saint-Émilion Grand Cru

SCHEMA TECNICA

2025

DENOMINAZIONE	Saint-Emilion Grand Cru
SUPERFICIE	3 ha
UBICAZIONE	Pied de côte / Côte
ESPOSIZIONE SOLARE	Esposizione Sud
SUOLO	Argilla e Calcare
DENSITÀ DI IMPIANTO	5 500 a 7800 viti/ha
ETÀ MEDIA DELLE VITI	40 anni
PRATICA COLTURALE	Agricoltura Biologica
POTATURA	Guyot mixte
BLEND	Merlot: 90% Cabernet Franc: 10%
ALCOL	14 %
PERIODO DI VENDEMMIA	12 settembre 2025
VENDEMMIA	Meccanica
RESA MEDIA	34 hl/ha
VINIFICAZIONE	Macerazione 12 a 32°C Rimontaggio
FERMENTAZIONE	20 giorni
VASCHE	Cemento
AFFINAMENTO	18 mesi in vasche di cemento
IMBOTTIGLIAMENTO	Maggio 2027
PRODUZIONE	10 000 bottiglie
ENOLOGO CONSULENTE	Derenoncourt Consultants

