

# PARSIFAL

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

2965 SG5 00658

Mouvement	RW4010
Remontage	Automatique
Réserve de marche	38 heures
Rubis	25
Quantième	Guichet des jours en arc de cercle à 12h Guichet Date carré à 3h
Boîtier	Rond – Or rose 18ct et acier poli et satiné  Diamètre, 39 mm Epaisseur, 10.15 mm
Lunette	Or rose 18ct
Couronne	Vissée cannelée avec monogramme RW et résine transparente
Glace	Verre saphir avec traitement anti-reflets et cyclope pour lecture de la date
Cadran	Argent
Index	Plaqués or rose 18ct, en relief
Aiguilles	Bâtons plaqués or rose 18ct, rehaussés de matière luminescente
Dos de boîte	A vis avec verre saphir
Bracelet	Or rose 18ct et acier poli et satiné, muni d'une boucle déployante RW avec double poussoir de sécurité
Etanchéité	10 ATM

# PARSIFAL

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

9460 SG5 00208

Mouvement	Quartz
Quantième	Guichet à 3h
Boîtier	Rond - Or rose 18ct et acier poli et satiné  Diamètre, 28 mm Epaisseur, 6.2 mm
Lunette	Or rose 18ct
Couronne	Cannelée avec monogramme RW et résine transparente
Glace	Verre saphir avec traitement anti-reflets et cyclope pour lecture de la date
Cadran	Noir
Index	Plaqués or rose 18ct, en relief
Aiguilles	Batons avec matière luminescente plaqués or 18ct rose
Dos du boîtier	Vissé
Bracelet	Or rose 18ct et acier poli et satiné muni d'une boucle déployante RW avec double poussoir de sécurité
Etanchéité	10 ATM

## PARSIFAL

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

2970 SG5 00208

Mouvement	RW4200
Remontage	Automatique
Réserve de marche	38 heures
Rubis	26
Quantième	Guichet carré à 3h
Boîtier	Rond – Or rose 18ct et acier poli et satiné  Diamètre, 39 mm Epaisseur, 9.6 mm
Lunette	Or rose 18ct
Couronne	Vissée cannelée avec monogramme RW et résine transparente
Glace	Verre saphir avec traitement anti-reflets et cyclope pour lecture de la date
Cadran	Noir
Index	Plaqués or rose 18ct, en relief
Aiguilles	Bâtons, plaqués or rose 18ct, rehaussées de matière luminescente
Dos de boîte	A vis avec verre saphir
Bracelet	Or rose 18ct et acier poli, muni d'une boucle déployante RW avec double poussoir de sécurité
Etanchéité	10 ATM