

# Po?les ? fioul / gaz SPARK

**Bas prix**



**Serrures antidéflagrantes**

Séries	<b>SPARK</b>	<b>ROMER</b>
Modèle	<b>Série SW</b>	<b>Série SW</b>
Puissance	Huile / GN / GPL	Huile / GN / GPL
Type d'échangeur	Côté	ROMER® R&D
Dissipation thermique de la cheminée * (nom. - différence)	10%	2%
Diagonale d'affichage	4"	7"
Classe de processeur	0.5us	0.05us
Système de chauffage multizone <b>Multi   zone   heat</b>	✘	(Option)
Ventilation forcée de la chambre	✘	(Option)
Cheminée programmable (électrique)	✘	✓

ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych

 <p>Système MTS</p>	×	✓
Réinitialisation automatique du brûleur	×	✓
Histoire des processus	×	✓
Chambre de combustion (acier)	Nierdz.	Nierdz. Żaroodp. Żarowytrz.
Circulation d'air forcée	✓	✓
Circulation de l'air à travers les murs	×	✓
Circulation de l'air près du sol	✓	✓
Enregistreur de température USB à deux canaux 	×	✓
 <p>Le logiciel iCure™</p>	×	✓
Capteur de température des gaz d'échappement	✓	✓
Nombre de capteurs de température	2	3+
Épaisseur de paroi (mm)	160	240
Épaisseur du plafond (mm)	160	460
Nombre de programmes	10	20
Nombre maximum d'étapes dans le programme	1	10
Temps de chauffe moyen jusqu'à 180 ° C	25min	20min
Nombre de vantaux de porte	2	2
Diagnostic / mise à jour via Internet	✓	✓
Compteur de consommation de médias	×	✓
Éléments de plafond en acier inoxydable	×	✓
Analyse automatique du comportement du brûleur	×	✓
Analyse automatique du comportement du capteur	×	✓
Détection de "tirage de cheminée"	×	✓
Prédiction de l'heure de fin de cycle	×	✓
Capteur supplémentaire (protection contre la surchauffe)	×	✓
Fermetures antidéflagrantes	✓	✓

Joint de porte en silicone	✓	✓
----------------------------	---	---

\* Lors du chauffage de la chambre à 180 ° C et en utilisant des paramètres de chauffage standard compatibles avec le type d'échangeur de chaleur

ROMER