



Journal des installations **Heizomat**<sup>®</sup> référencées en France

puissance : **1000 KW**

mise en service : **MARS 2018**

## EXPLOITATION DUMOULIN (26)

### GÉNÉRAL

Maitre d'ouvrage : Gilles & Baptiste DUMOULIN  
Lieu : Marges (26)  
Département : Drôme  
Travaux : création chaufferie & silo & hangar biomasse  
Utilisation chaleur : production centralisée, chauffage de poulaillers  
Date mise en service : automne 2017  
Puissance bois : 1000 kW

### SYSTÈME HEIZOMAT

Chaudières polycombustibles Heizomat : 2x RHK-AK 500  
Système stockage silo : hangar biomasse (silo passif) & silo actif  
Système extraction silo : double dessileurs rotatifs à bras articulés  
Armoires de régulation tactile Heizomat TouchControl TS7 Siemens  
Gestion des cendres et suies : cendriers 240 L  
Implantation : chaufferie et silo mitoyens  
Système de filtration : Aucun

### COMBUSTIBLE

Type : bois déchiqueté / miscanthus  
Livraison : camion benne par bennage dans le hangar biomasse

