



PO-01	
121 m³/h	xx mCE
xx kW	xxxx rpm
POMPE CHARGE GAZ N°1	

PO-02	
121 m³/h	xx mCE
xx kW	xxxx rpm
POMPE CHARGE GAZ N°2	

PO-04	
181 m³/h	xx mCE
xx kW	xxxx rpm
POMPE CIRCULATION BIOMASSE N°4	

PO-05	
69 m³/h	xx mCE
xx kW	xxxx rpm
POMPE CIRCULATION BIOMASSE N°5	

PO-06/07	
550 m³/h	105 mCE
250 kW	1500 rpm
POMPES RESEAU HIVER avec variateur	

PO-08	
200 m³/h	xx mCE
xx kW	xxxx rpm
POMPE RESEAU ETE avec variateur	

— Eau chaude (SES)
 — Eau froide (SES)
 — Eau utilités (EAU)

Rév.	Date	Établi	Vérifié	Approuvé	Modifications	Objet
C	25/02/2014	CJ	JP		Suivant réunion 17-02-2014 ; nouveau schéma	PRE
B	14/02/2014	CJ	JP		Préparation réunion 17-02-2014	PRE
A	04/02/2014	CJ	JP		Suivant réunion 31-01-2014	PRE
0	15/01/2014	CJ	JP		Première édition	PRE

Norm du projet :
 Project name :

CHAUFFERIE BIOMASSE Les Musiciens

Maître d'Ouvre :

CF Ingénierie
 72 rue Saint-Charles, 75015 PARIS
 Tél. +33 1 70 38 67 00
 Fax +33 1 42 22 97 47
 E.mail : contact@cf-ingenierie.fr - Internet : www.cf-ingenierie.fr

Les Mureaux Bois Energie - Groupe CORIANCE
 47 Rue des Pélouses
 78130 LES MUREAUX

Numero du document :
 Document number : **75715-01-CFI-P-FD-000-004**

Titre du document :
 Document title : **PROCESS FLOW DIAGRAM
 Schéma de Principe futur 2015
 Circuit d'eau
 Solution 1 Bouteille de mélange**

Identification fournisseur : Supplier identification :	Préliminaire Preliminary (PRE)	PRE
	Approuvé pour Conception Approved for Design	AFD
	Approuvé pour Consultation Approved for Tender	AFT
	Approuvé pour Construction Approved for Construction	AFC
	Tel que construit As Built	ASB
	Annulé Cancelled	CLD
Numero fournisseur : Supplier number :	Echelle / Scale : Echelle	Rév.
	Format / Size : A3	C
	Page / Sheet : 1/1	

Ce document est la propriété de CF Ingénierie. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de CF Ingénierie est formellement interdite.