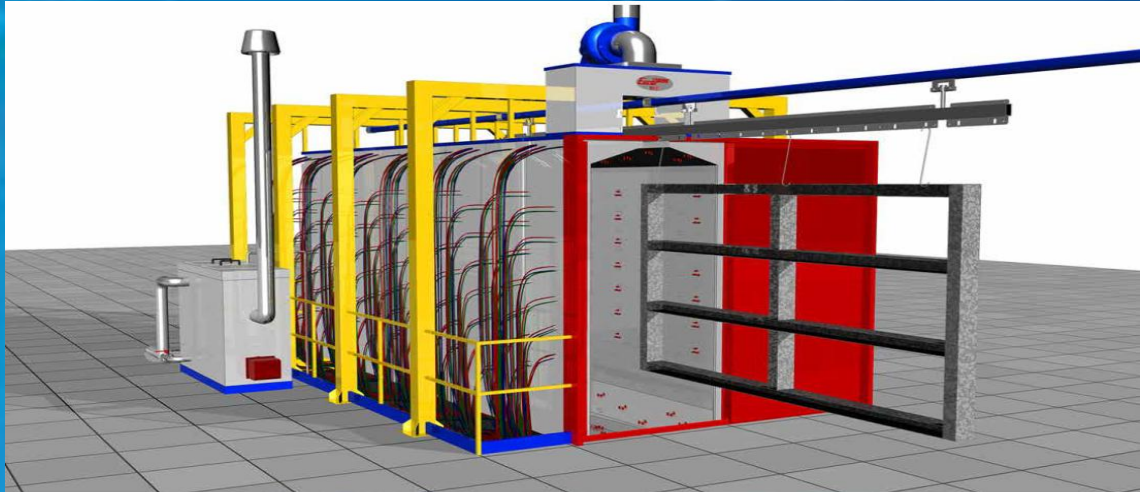


Industrie - Systèmes

Chambre de lavage multiphase avec rail de convoyage



ACCESSOIRES EN OPTION

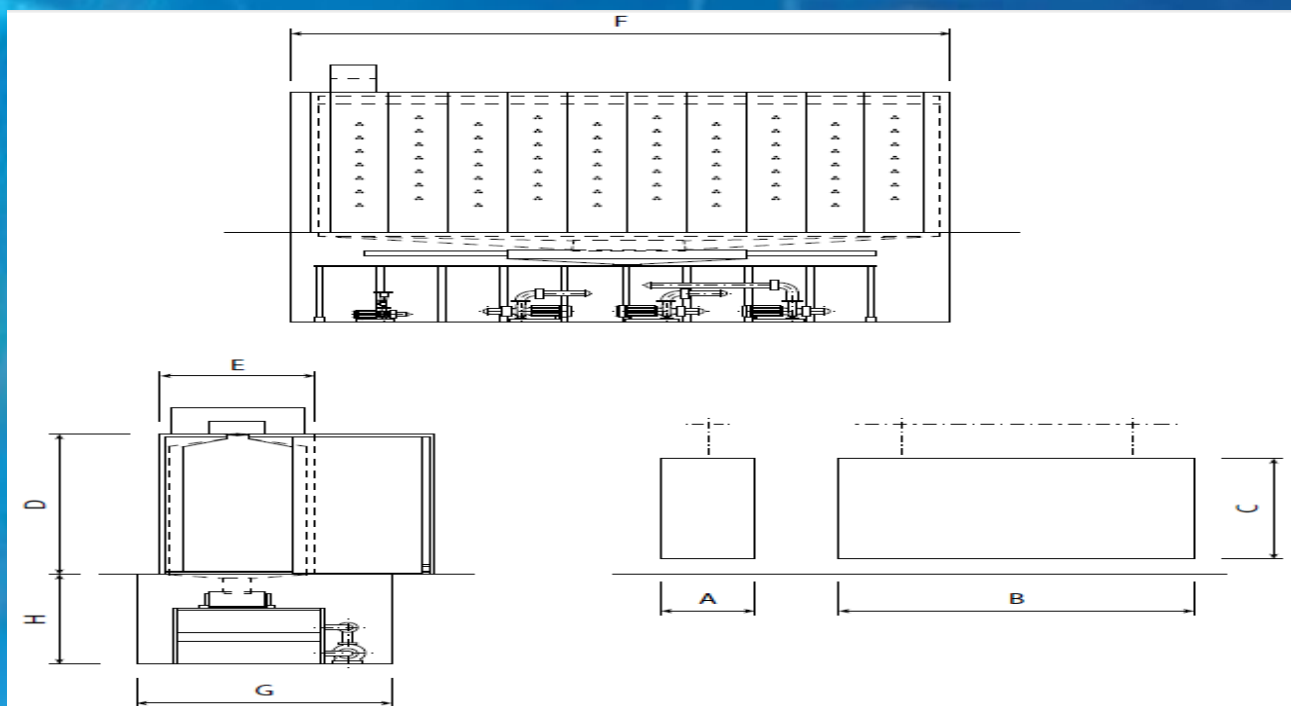
- Modification des phases de lavage
- Modification du gabarit utile selon nécessités
- Brûleur gasoil
- Echangeur de chaleur pour vapeur ou eau chaude
- Assemblage électrique et mécanique

NOTES

- Les cotations et les caractéristiques techniques sont indicatives et susceptibles de changement sans préavis
- Réalisation en tôle inox et profils d'acier peints
- Livraison en module pré-monté
- SAV, fournitures des pièces détachées

Industrie - Systèmes

Chambre de lavage multiphase avec rail de convoyage



IDENTIFICATION APPAREILLAGE

Modèle	Gabarit util			Dimensions extérieures				
	A	B	C	D	E	F	G	H
Euro CLM1	800	3000	1500	2500	1500	4000	3500	2000
Euro CLM2	1000	6000	2000	3000	2000	7000	3500	2000
Euro CLM3	1500	12000	2500	3500	2500	13000	3500	2000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CYCLE STANDARD

OPTIONAL

Modèle	Puissance électrique totale	Puissance thermique totale	Brûleur	Cheminées d'extraction d'air et fumées	Temps de cycle standard	Dégraissage avec 60 °C	Premier rinçage à température ambiante	Deuxième rinçage à température ambiante	Rinçage avec eau déminéralisée	Passivation
	kW	kCal/h	n°	n°	min.	min.	min.	min.	min.	min.
Euro CLM1	15	80000	1	2	8	3	1	1	1	1
Euro CLM2	33	140000	1	2	8	3	1	1	1	1
Euro CLM3	68	270000	1	2	8	3	1	1	1	1