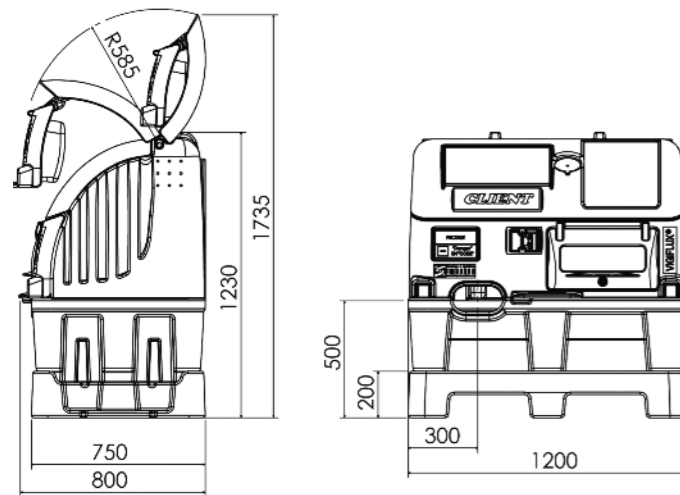


Dimensions



Options

- Vannes automatiques avec capteurs fin de course
- Mesure de débit
- Anti-marche à sec sur la pompe
- Détecteur de fuite type flotteur vertical, NO ou NF, pouvoir de coupure 250V/1A/50W/0VA
- Résistance chauffante à air pulsé 400-475 W / 230 VAC (Risque de gel)
- Kit ALARME 3 fonctions (feux flash ROUGE et VERT, sirène) pour informer sur disfonctionnement pompe, liquide dans le bac, niveaux atteints dans la cuve
- Support à roulettes pour version « mobile »
- Coffret de jonctions électriques
- Gravage du logo client dans la masse
- Coloris (autres que gris/jaune)

Descriptif

- Pour dépoter de 5 m³/h à 50 m³/h
- PEHD moulé, résistance aux UV, 100% anti-corrosion
- Large ouverture pour accès aisé à la pompe, aux vannes et aux équipements de process
- Cadenassable
- Hublot de visualisation
- Coffret à EPI intégré + EPI (combinaison antiacide + gants + visière)
- Platine(s) en PEHD recyclé pour la pompe et les équipements de process
- Vidange totale
- Palettisable
- Version « fixe » ou version « mobile sur roulettes »
- Personnalisable dans la masse (coloris, gravage « logo client » dans la masse)
- Livré prêt à l'emploi avec certificats d'épreuves hydrauliques, manuel de mise en service et dossier technique

Spécifications

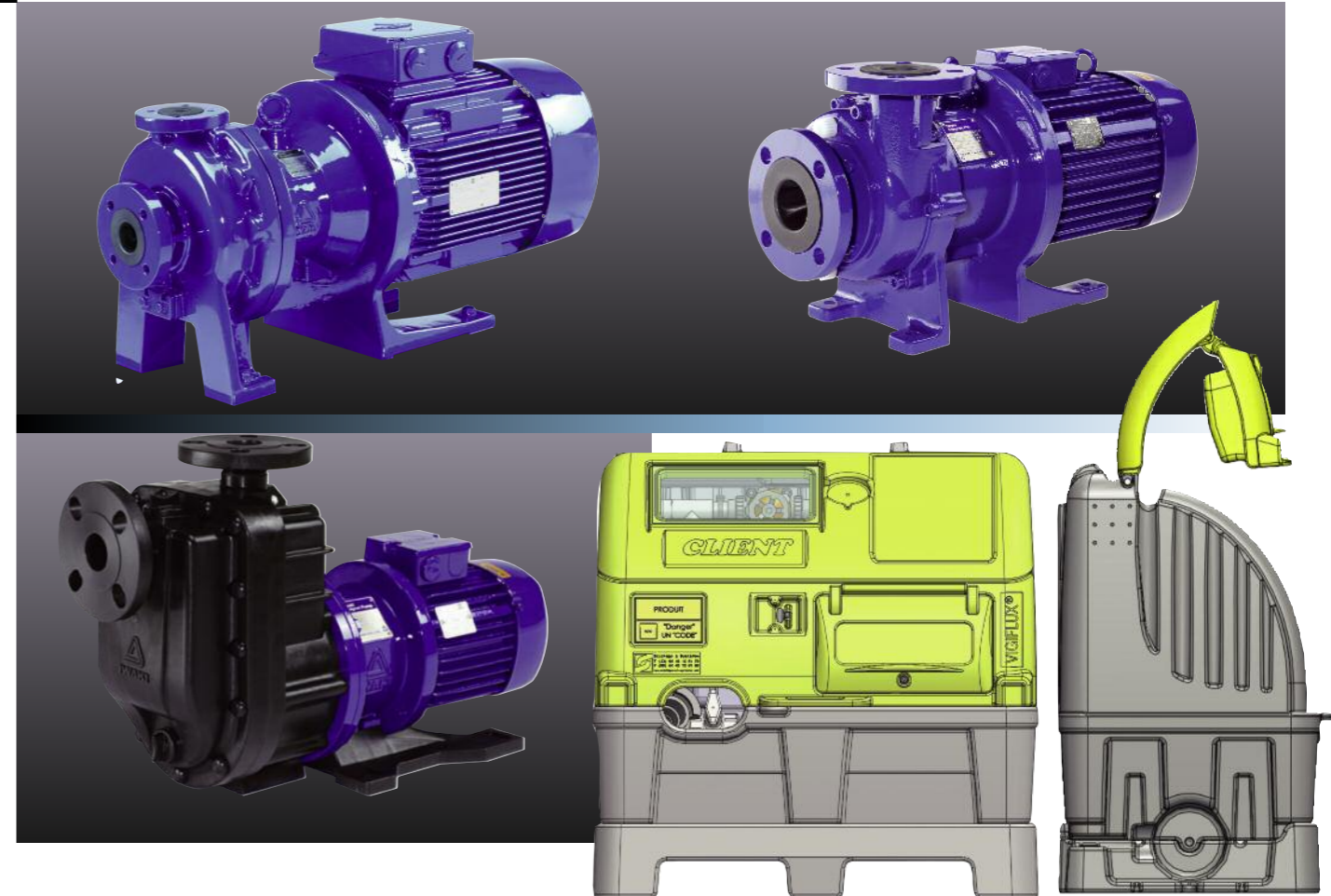
	VIGIFLUX® SMX 5 m ³ /h à 6 mcl	VIGIFLUX® MXM 20 à 30 m ³ /h à 10 mcl	VIGIFLUX® MDM 50 m ³ /h à 15 mcl
Matériaux / Joints	Selon produit pompé		
Diamètre raccordement flexible camion ou GRV	DN25 à 50 - 2"	DN50 - 3"	DN80 - 3"
Raccordement flexible	Raccord pompier		
Raccordement refoulement	Bride PN10 DN32		
Dimensions	Longueur (L) mm Largeur (l) mm Hauteur (h) mm	1200 800 1230	
Poids	kg	80	100
Alimentation électrique	V	230/400V 3ph+T	230/400V 3ph+T
Puissance électrique	kW	0,75 à 4	0,75 à 4
			5,5 à 11

Impr. THYSSEN 01 69 63 25 50

IWAKI

séries
Vigiflux® SMX
Vigiflux® MXM
Vigiflux® MDM

Skid de dépotage avec pompes centrifuges à entraînement magnétique IWAKI



IWAKI France sas

9, rue Joly de Bammerville - Parc Fontaine de Jouvence
91460 Marcoussis - Tél. : 01 69 63 33 70 • Fax : 01 64 49 92 73
e-mail : iwaki.france@iwaki.fr - site web : www.iwaki.fr



Skid de dépotage avec pompes cen trifuges à entraînement magnétique

Ensemble prêt à l'emploi Sécurité d'utilisation pour aire de dépotage

Equipements standards

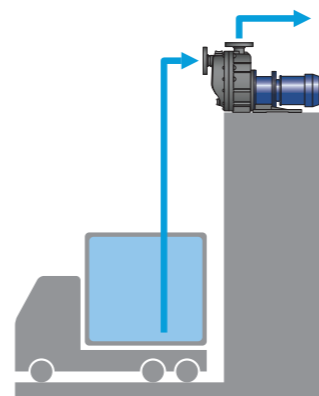
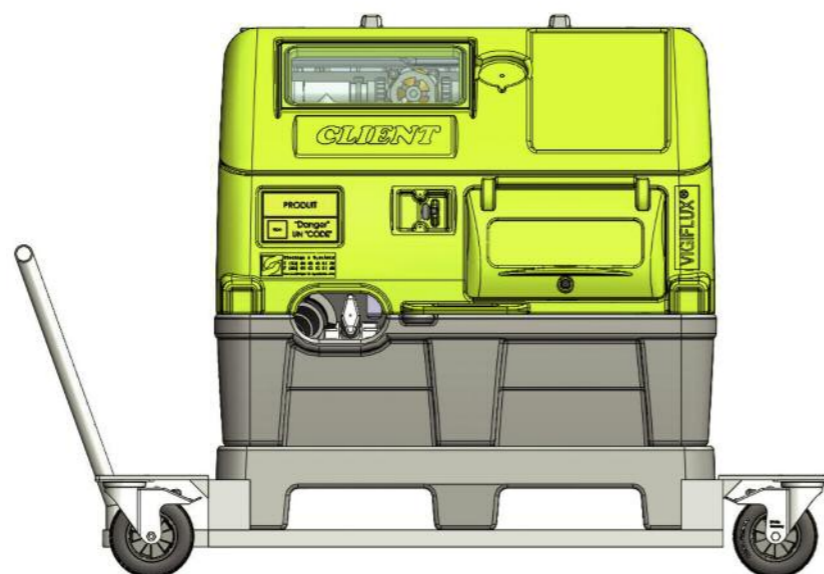
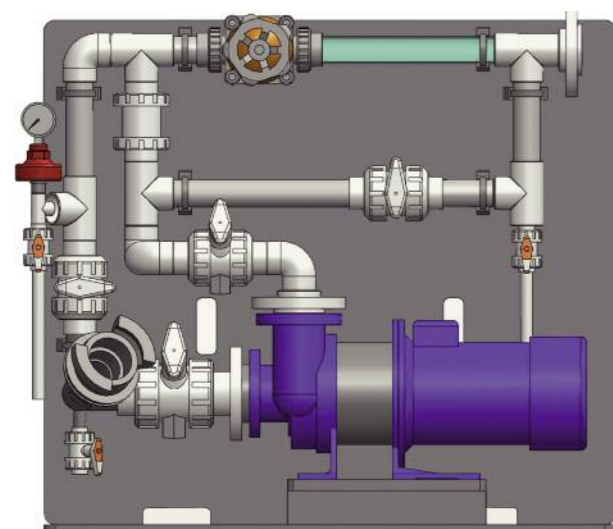
Process

- Pompes centrifuges à entraînement magnétique IWAKI
- Organes de sécurité et équipements de process
- Tuyauteries, vannes de process et de purge
- Raccord pompier pour le raccordement des flexibles camion et cuve

Bac support PEHD

- Bac principal ergonomique avec volume de récupération des égouttures (200 litres)
- Capot articulé cadénassable avec hublot
- Palette moulée intégrée
- Coffret EPI + 1 jeu d'EPI
- Vidange totale par vanne manuelle

Les pompes centrifuges à entraînement magnétique offrent un équilibre parfait entre technique et performance. L'association avec le skid de dépotage Vigiflux® permet une sécurité maximum pour les opérations de dépotage des liquides chimiques.



Process

- Pompe à entraînement magnétique
- Raccord pompier
- Vannes d'isolement sur la pompe
- Vanne d'amorçage + clapet
- By-pass air comprimé
- Vanne de réglage
- Vannes de purge
- Contrôle de pression
- Visualisateur de débit
- Bride de raccordement sur tuyauterie de dépotage

Suivant la configuration de l'installation en charge ou non et l'équipement choisi vous aurez un débit de dépotage entre 5 à 50 m³/h.



Pompes centrifuges à entraînement magnétique

Série SMX Série SMX-F

Pompes centrifuges à entraînement magnétique auto-amorçantes capables de résister à des conditions de fonctionnement difficile

- Construction "à circulation radiale" (breveté) et système de non contact pour une meilleure résistance aux conditions de fonctionnement difficile
- Rapidité d'auto-amorçage
- Support de corps arrière permettant le système Pull Back pour une maintenance aisée



Spécifications

Débit max : 26,4 m³/h
Hauteur max : 25 m
Matériaux : SMX : GFRPP
SMX-F : CFRETPE
Température max : 0 à 80 °C



Série MXM

Un équilibre parfait entre technique et performance

- Construction "à circulation radiale" (brevet international) et système de non contact pour une meilleure résistance aux conditions de fonctionnement difficile
- Matériaux très résistants à la corrosion
- Sa construction simple permet une maintenance aisée



Spécifications

Débit max : 36 m³/h
Hauteur max : 30 m
Matériaux : CFRETPE
Température max : -10 à 105 °C



Série MDM

Pompes process à entraînement magnétique acceptant la marche à sec

- Design unique pour éviter les difficultés de certaines opérations (système non contact)
- ETFE et PFA disponibles sur les modèles standards
- Structure très résistante
- Système Pull Back
- Conformes aux normes ISO



Spécifications

Débit max : 84 m³/h
Hauteur max : 74 m
Matériaux : CFRETPE/PFA
Température max : ETFE : -20 à 105 °C
PFA : -20 à 150 °C

