

MOUSSAGE PU

LIGNE DE PRODUCTION DISCONTINUE DE BLOCS

› MOUSSE RIGIDE › MOUSSE SOUPLE › MOUSSE PHÉNOLIQUE



MOUSSAGE PU

LIGNE DE PRODUCTION DISCONTINUE DE BLOCS

› MOUSSE RIGIDE › MOUSSE SOUPLE › MOUSSE PHÉNOLIQUE







Autres exemples de réalisations.






MOUSSAGE PU

LIGNE DE PRODUCTION DISCONTINUE DE BLOCS



-  **AUCUNE LIMITE DU NOMBRE DE COMPOSANTS**
-  **DOSAGE PAR VÉRINS PNEUMATIQUES OU POMPES ÉLECTRIQUES**
-  **MOULES POUR BLOCS « CARRÉS »**
-  **PRÊT POUR L'INDUSTRIE 4.0**

Toutes nos installations se distinguent par :

-  **SOLVANT PAS NÉCESSAIRE**
-  **INSTALLATION AISÉE**
-  **COMPOSANTS DE MARQUES INTERNATIONALES DE RENOM**

PRODUCTION

NOMBRE DE BLOCS PAR 8 HEURES DE TRAVAIL (MAX) : **120**

DIMENSIONS BLOC STANDARD : **2x2x1 m / 2x2x1 m**

POIDS MAXIMUM DU BLOC : **240 kg**

NOMBRE DE COMPOSANTS SUPPLÉMENTAIRES **SUR DEMANDE**
(HORS POLYOL ET ISO)

MOUSSAGE PU

LIGNE DE PRODUCTION DISCONTINUE DE BLOCS



OPTIONNEL

- ➔ RÉSERVOIRS AVEC CHARGEMENT AUTOMATIQUE
- ➔ UNITÉ DE REFROIDISSEMENT OU CHAUFFE
- ➔ MOULES DE MOUSSAGE
- ➔ MACHINE DE DÉCOUPE VERTICALES, HORIZONTALES, BROyeurs
- ➔ CABINES D'ASPIRATIONS
- ➔ CONVOYEURS MOTORISÉS POUR MOULES
- ➔ SYSTÈME BLOCS « CARRÉS » AVEC COUVERCLE FLOTTANT
- ➔ MOULES SPÉCIFIQUES ET DISPOSITIF « BLOC CARRÉ »

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GESTION DES QUANTITÉS VIA CAPTEUR ÉLECTRONIQUE ET TRANSDUCTEURS

QUANTITÉ PARAMÉTRABLE SUR CHAQUE COMPOSANT

CONTRÔLES AVEC POSSIBILITÉ D'INTERVENTION MANUELLE

CHAMBRE DE MÉLANGE AVEC SUPPORT DIRECTEMENT DANS LE MOULE OU FERMETURE VERS LE BAS

VITESSE ET CADENCE DE MÉLANGE VARIABLES

COLONNE CHAMBRE DE MÉLANGE : MONTÉE & DESCENTE ÉLECTRIQUE OU PNEUMATIQUE

COLONNE CHAMBRE DE MÉLANGE : ROTATION POSSIBLE SUR DEUX POSITIONS DE MOUSSAGE

NETTOYAGE PAR POLYOL OU EAU

MOUSSAGE PU

LIGNE DE PRODUCTION DISCONTINUE DE BLOCS



Type de matériaux réalisés :

BLOCS FLEXIBLES

BLOCS RIGIDES



Exemples de produits finis.

 MATELAS

 SIÈGES POUR VÉHICULES

 DALLES INSONORISATION

 PANNEAUX SANDWICHS ET PLAQUES POUR SECTEUR « BÂTIMENT »

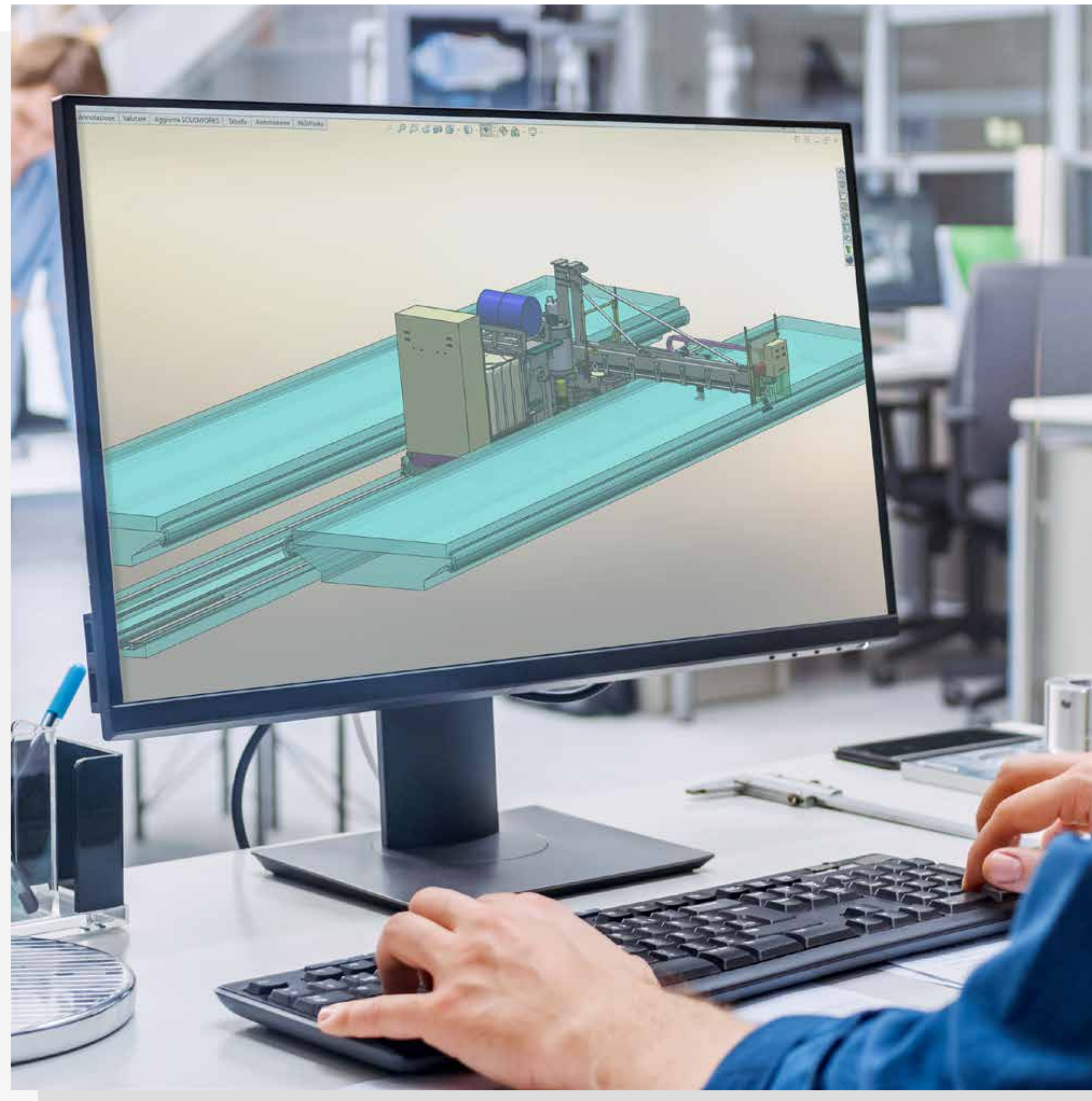
 PANNEAUX SANDWICHS POUR SECTEUR « FRIGORIFIQUE »

 EPONGES

 POUR SECTEUR « SANTÉ ET MÉDICAL »

 DÉCORS & ÉLÉMENTS DE SCÉNOGRAPHIE

MACHINES et LIGNES DE PRODUCTION pour SYSTÈMES POLYURÉTHANES et RÉSINES BI-COMPOSANTES



ATTENTIFS AUX BESOINS ET CONCEPTION SUR MESURE

Nous sommes à l'écoute des besoins clients afin d'optimiser la définition du produit final et sa mise en œuvre. Nous l'orientons ainsi vers un choix technique le mieux adapté et si nécessaire, personnalisons les modèles existants ou réalisons du sur-mesure.



RECHERCHES ET DEVELOPPEMENTS

Nous aimons les défis, innover et trouver des solutions intelligentes. Nous le faisons chaque jour avec une passion « artisanale » et un savoir-faire « industriel ».



QUALITE ITALIENNE

De la conception 3D via un système de gestion avancé, en passant par un contrôle de nos productions et des composants soigneusement sélectionnés, nous assurons le « *made in Italie* ».

Système de gestion de la qualité ISO 9001:2015

Toutes nos réalisations sont certifiées CE.



ASSISTANCE & SUPPORT TECHNIQUE

Une formation à l'utilisation et l'entretien de nos équipements est systématiquement inclus dans notre prestation. Nous vous garantissons une assistance technique tant par téléphone que par intervention sur site. L'ensemble des pièces détachées est disponible pour un approvisionnement rapide et optimisé.



membre de l'ANPI
Associazione Nazionale
Poliuretano Espanso
Rigido



membre du PDA Europe
Polyurea Development
Association Europe

