

GLASSREC SERIES

Récupération du verre dans les déchets mixtes



Développée en coopération avec Sesotec et KRS Recycling Systems, leaders mondiaux dans le recyclage du verre, la nouvelle gamme GlassRec offre des équipements de tri intelligent dédiés à la récupération du verre dans des flux de déchets en mélange.

Avec les GlassRec Series, Pellenc ST propose désormais la gamme de produits la plus complète du marché pour le tri intelligent des déchets !



FONCTIONNALITÉ

- Design ergonomique
- Facilité d'entretien
- Options de mise à jour
- Logiciel d'apprentissage «Auto-Learn Mode»



EXPERTISE

- Plus de 20 ans d'expérience dans le tri du verre
- Technologie indépendante des solutions de séparation mécanique
- Une solution unique pour le tri du verre et des déchets



PERFORMANCE

- Taux de perte minimal
- Taux de détection de plus de 50 000 objets par seconde
- Caméra CCD couleur haute performance
- Taux d'efficacité et de pureté élevés
- Haut niveau de différenciation entre le verre et les contaminants (CSP, fibreux, plastiques, matière organique...)



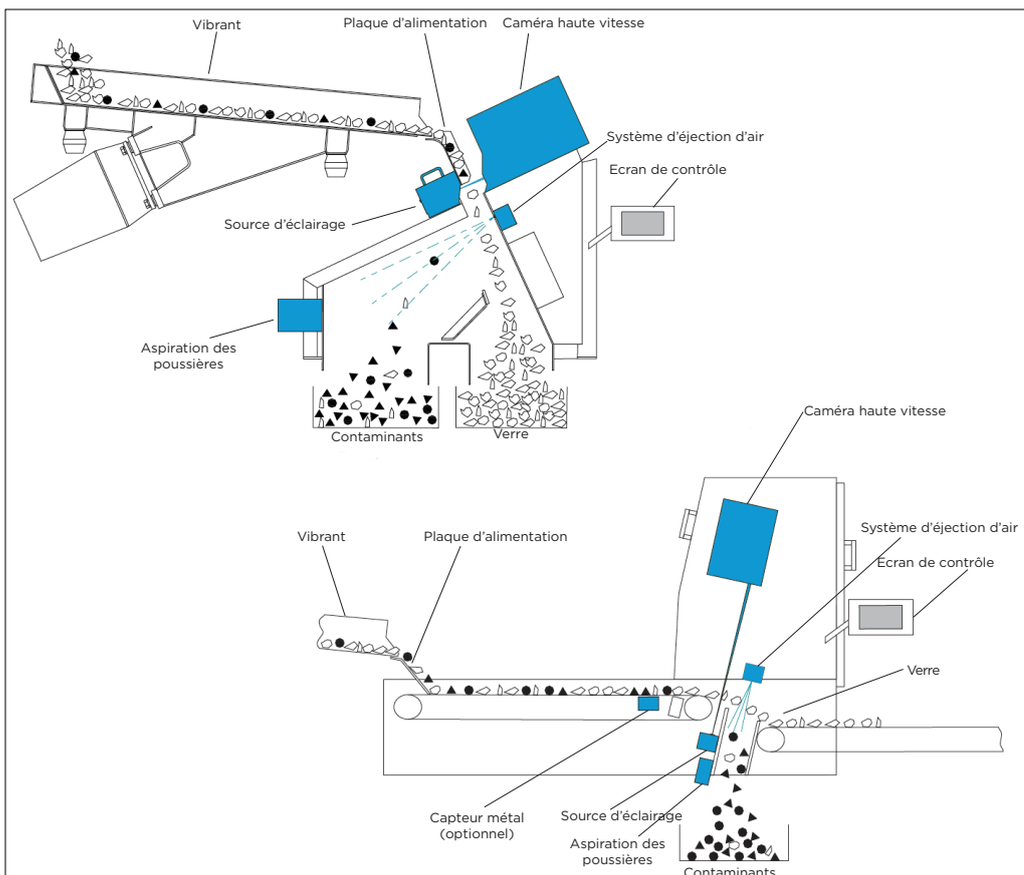
FICHE TECHNIQUE

LARGEUR MACHINES ET CONFIGURATION DES CAPTEURS

	1 000	1 200	1 500	Couleur	NIR	Métal
Système en chute	●	—	●	●	—	○
Système avec convoyeur	●	●	—	●	○	○

● Standard ○ Option — Non disponible

RÉSOLUTION	Option haute résolution disponible
CAPTEURS	Capteur métal disponible pour les systèmes en chute et avec convoyeur. Pour les systèmes avec convoyeur, un capteur NIR est disponible pour différencier le verre des plastiques transparents.



CONTACT

PELLENC ST

125, rue François Gernelle - BP 124
84124 Pertuis Cedex 4
FRANCE

+33 4 90 09 47 90

contact@pellencst.com

