



Accessit  
TECHNOLOGIES

## Trieuse Qualitative ANYSORT

Série H2, Ultra Haute Définition  
Full Color, Forme et IA



LE CHOIX DE GRANDES MARQUES



**Julite**

**COQUAS**



Accessit  
TECHNOLOGIES

# Trieuse Colorimétrique ANYSORT Série H2, Ultra Haute Définition Full Color, Forme et IA



## LA SERIE H2

Les machines de la série H2 ont été conçues pour générer le meilleur rapport qualité prix du marché, une qualité de tri et des rendements inégalés. De **1 à 10 glissières** hautes performances de **32 cm** chacune, vous trouverez le modèle qui correspond à vos besoins.

Fortes d'une résolution d'image de **70 microns** et d'un système de reconnaissance automatisé et ultra précis « **plov** », vous ne connaîtrez aucune limite dans la distinction d'infimes décolorations et de minuscules imperfections et des matériaux étrangers.

Ses caméras **UHD RGBW de 4096 pixels** sont au sommet des technologies actuelles et permettent aussi bien du tri par couleur que du **tri par forme**. Associées en option à des caméras **infrarouges**, tout élément étranger sera rejeté. Elles peuvent aisément remplacer toutes caméras infrarouge, distinction égale aux yeux humains.

Des éjecteurs avec résolution d'éjection de **5 mm** et une fréquence de fonctionnement de **1Khz** vous donneront des ratios dans le rejet allant jusqu'à **1/100**.

Son puissant éclairage **LED** inépuisable et ses éjecteurs à la durée de vie de **10 milliards de cycles**, vous garantissent une réduction des frais de maintenance et de consommation électrique.

Système d'aspiration optimum, facilité des réglages, temps de nettoyage réduits, hyper connectivité par cloud et internet des objets, mise à jour et contrôle à distance = gain de productivité.

Technologie Anti-Poussière

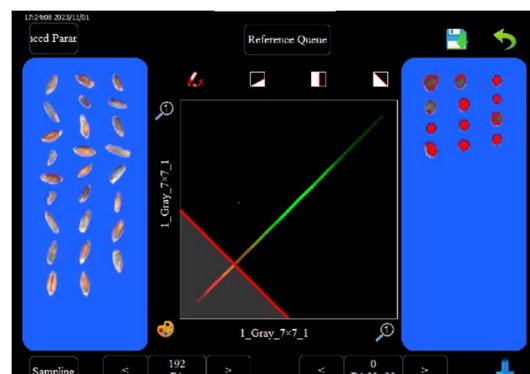


## INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Le système intelligent Anysort permet de faire une classification automatique des grains par couleur et permet à l'utilisateur de régler la machine avec une aisance et une rapidité inégalées.

Un visuel précis de l'échantillon vous permet de visualiser en temps réel la qualité obtenue.

Interface Homme Machine très convivial et intuitif, cet IHM est très semblable à ceux de vos smartphones.





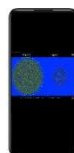
**Accessit**  
TECHNOLOGIES

## ANYTHING, ANYWHERE, ANYSORT



Les séries multifonctions d'Anysort, c'est :

- ✓ Des solutions à glissières Série H2 ou à tapis Série TK
- ✓ Des versions à tapis pour produit rond.
- ✓ Un nettoyage précis pour les produits biologiques
- ✓ Une sécurité alimentaire (corps étrangers, verres, cailloux, métaux, bois, cartons,.....)
- ✓ La séparation des cultures croisées
- ✓ Une régulation des champignons et mycotoxines (ergots, moisissures, sclérotés, fusarium, datura,...)
- ✓ Une efficacité constante et supérieure à 99,9%
- ✓ Un gain de productivité grâce à des réglages rapides et intuitifs, écran tactile
- ✓ Une qualité de tri préservée grâce à un design innovant, garantissant la propreté permanente des optiques
- ✓ Versions Inox disponibles
- ✓ De la super connectivité, PC, smartphone, tablette



## SOLUTION INFRAROUGE MULTIMODAL

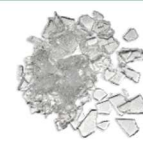
La technologie utilisée incorpore 3 séries de **capteurs Ingaas de 1024 pixels** pour une résolution de **0.31 mm**. L'analyse du produit se fait sous 3 bandes de longueurs d'ondes distinctes entre 1200 à 1900 nm. **Une solution trichromatique dans l'infrarouge** avec aussi 16 millions de nuances. Une seule caméra apporte toutes les solutions infrarouges proposées par la concurrence (6 caméras en une seule). Du Full Infrarouge avec éclairage LED large spectre et une IHM identique au visible. Une technologie de pointe au service de la sécurité alimentaire.



Pierres



Céramique



Verre



Plastiques



Bois



Graines Etrangères



Insectes



Ergot/Fusariose



Metal / FM





**Accessit**  
TECHNOLOGIES

## DIMENSIONS ET SPECIFICATIONS MACHINES

Modele	Puissance (kw)	Voltage (v)	Dimension (mm)	Poids (kg)
H2-1	1.0	220V/50Hz	1589*1727*2177	792
H2-2	1.6	220V/50Hz	1589*1727*2177	885
H2-3	2.1	220V/50Hz	2269*1727*2177	1180
H2-4	2.7	220V/50Hz	2269*1727*2177	1270
H2-5	3.2	220V/50Hz	2609*1727*2177	1470
H2-7	4.6	220V/50Hz	3289*1727*2177	1850
H2-8	5.2	220V/50Hz	3629*1727*2177	2050
H2-10	6.4	220V/50Hz	4309*1727*2177	2410



### Données Environnementale

Air comprimé ISO8573-1 classe 341 alimentaire, 442 non alimentaire

Température entre 0°C et 40 °C

Lumière environnante constante

Absence de vibration préférée

### Le Choix de La Marque

Un SAV après-vente local avec un stock de pièces détachées dédié.

Anysort et Accessit Technologies met tout en œuvre pour être au plus près de sa clientèle et assurer la pérennité du matériel et maintenir la qualité de tri.

Anysort, c'est le choix de l'excellence et de la proximité

Dépannage et support SAV 24 à 48h garanti

Contrat SAV « All Inclusive » à faible coût

**Nous contacter pour plus de détails**



**Accessit**  
TECHNOLOGIES

21 chemin du Deffends, 83 780 Flayosc

### CONTACT

☎ 06 22 45 10 37

contact@accessit-technologies.fr

[www.accessit-technologies.fr](http://www.accessit-technologies.fr)