NOS MODELES:

TD 53

Débit : 25 à 35 qx/h

Consommation: 3 à 5,25 kW Trieur: EAC 53 3 grilles ø 460 mm



AS 153

Débit: 2.5 à 3.5 t/h

Consommation: 6,70 kW

Trieur: EAC 153 3 grilles ø 630 mm

AS 354

Débit: 3.5 à 5 t/h

Consommation: 6,70 kW

Trieur: EAC 354 4 grilles ø 630 mm

AS 355

Débit: 4 à 8 t/h

Consommation: 6,70 kW

Trieur: EAC 355 5 grilles ø 630 mm





TD 153

Débit : 2.5 à 3.5 t/h

Consommation: 5,25 à 6,70 kW Trieur: EAC 153 3 grilles ø 630 mm

TD 354

Débit: 3.5 à 5 t/h

Consommation: 5,25 à 6,70 kW Trieur: EAC 354 4 grilles ø 630 mm



AS 704

Débit : 6 à 15 t/h

Consommation: 8,60 à 11,60 kW Trieur: EAC 704 4 grilles ø 805 mm



STATION MOBILE DE TRIAGE ET PROTECTION DES **SEMENCES**





MODELE AGRICOLE

Depuis 1985, les Ateliers DOREZ vous proposent des Stations de Triage et Protection des Semences, fiables et robustes, destinées au triage de tous types de graines tel que blé, l'orge, pois, féveroles, colza, lin, riz...

COMPOSITION DE NOS MACHINES:

- Un CHASSIS REMORQUE tracté par tracteur agricole, essieu à suspension, rampe de signalisation, 4 béquilles réglables et une échelle repliable fabriqué dans nos ateliers pour une intégration parfaite des différents composants. Réception « par type » du chassis par l'UTAC.???????
- Un **TRIEUR** calibreur rotatif **MAROT** qui se démarque par son **ASPIRATION** puissante qui a un effet densimétrique, avec récupération des déchets par cyclone largement dimensionné pour ne pas freiner le débit d'air du trieur, et ses **GRILLES** qui ont un indice de perforation supérieur (nb de trou au m²). Le trieur MAROT permet d'obtenir un poids de 1000 grains constant.
- 2 élévateurs spéciaux à manutention douce, à vidange intégrale (pour la pureté variétale). Le premier muni d'une trémie repliable pour une mise en œuvre rapide, sert à alimenter le trieur. Le second transporte le bon grain trié vers l'enrobeuse.
- Une **ENROBEUSE** à dosage proportionnel de la bouillie liquide (la machine peut être soit mécanique, soit électronique avec des pesons de grande précision).
- GESTION DES ECARTS DE TRI: Bouche d'ensachage sous chaque grille du trieur ou CENTRALISATION DES ECARTS DE TRI (OPTION) par vis horizontale sous le trieur et sous le cyclone pour une mise en sacs, big-bags ou vrac par l'intermédiaire d'un élévateur à palettes, réglable en hauteur hydrauliquement (de série le déchargement se fait à droite; en option il est possible de le faire à droite et à gauche).







ELEVATEUR SEMENCES TRIEES ET TRAITEES

dorez@dorez.fr

www.dorez.fr





PROTECTION DE L'UTILISATEUR ET DE L'ENVIRONNEMENT

- Bac de rétention sous chaque réservoir de produit phytosanitaire.
- VMC installée à chaque cascade de grains pour évacuer les poussières créées lors de la manutention de grain (option).

Tel: 03.25.37.62.97

• Réservoir lave main.

ATELIERS DOREZ 10240 DAMPIERRE FRANCE

MISE EN ŒUVRE RAPIDE POUR LE CONFORT DE L'UTILISATEUR

- Groupe Hydraulique autonome pour mise à niveau instantanée (option)
- Trémie arrière **REPLIABLE**
- Elévateur arrière **PIVOTANT** (option)
- Sortie des déchets à **DROITE** ou **GAUCHE** (option)
- Enrouleur **50m** de câble électrique (option)
- Vidange rapide des élévateurs et « rinçage » du circuit grain très pratique (option BY-PASS)





Position GAUCHE

Position CENTRE

Position DROITE







Convoyeur déchet à droite (BIG-BAG)

PIED pour big-bags



ATELIERS DOREZ 10240 DAMPIERRE FRANCE Tel: 03.25.37.62.97 dorez@dorez.fr www.dorez.fr