

H₂PRO

H2PRO Cribles à étoiles

En collaboration avec son partenaire H2PRO, notre importateur néerlandais a réussi à construire un système unique de crible à étoiles variables.

Les cribles à étoiles sont construits en Allemagne et peuvent être configurés selon les souhaits du client. Les granulométries sortant de ces cribles sont variables et très faciles à régler.

Consultez notre gamme de produits ci-dessous. Ce que vous cherchez n'est pas là ? Alors, n'hésitez pas à nous contacter ! Nous nous engageons à rechercher une solution de criblage adaptée.

Lien vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=sPt3zc25sPI>

H2Pro MHS 5000-1200 Crible à étoiles Ampliroll / Hooklift



Fractions 3 (0/6...10, 0/10...30, 0/30...60, 0/60...90, 0/90...120)

Débit (m³/h) jusqu'à 250*.

Débit (t/h) jusqu'à 60*.

Largeur utile (m) 1,5

Longueur pont supérieur (m) 6,9 (pont 1) + 6,0 (pont 2)

Surface de l'écran (m²) 10,3 + 9,0

Sections transversales des cribles (mm) 30 à 150 (pont 1) + 0/6...10 (pont 2)

Bunker (m³) 6.0

Entrainement diesel-électrique

Puissance motrice (kW) 60

Groupe électrogène SDMO-Kohler, 80 KVA

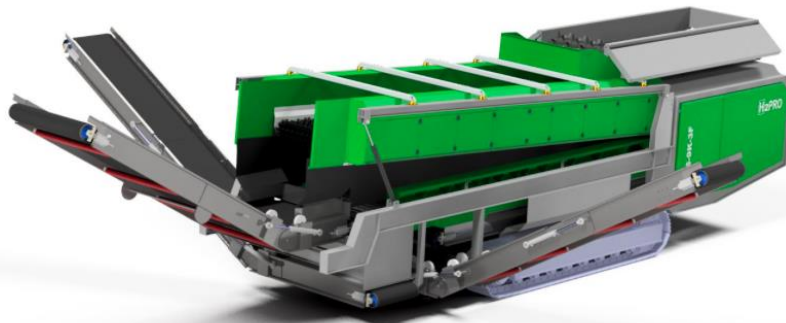
Poids (t) 22 - 25 (selon l'équipement)

Options : extraction de matériaux légers (matériaux tamisés, grains surdimensionnés), réglage de la section du tamis.

Dimensions de transport (L x l x H m) 12,1 x 3,0 x 3,5

H₂PRO

H2Pro MSS 9K-3F Crible à étoiles 3 Fractions



Châssis sur chenilles

Fractions 3 (0/6...10, 0/10...30, 0/30...60, 0/60...90, 0/90...120)

Débit (m³/h) jusqu'à 250*.

Débit (t/h) jusqu'à 60*.

Largeur utile (m) 1,5

Longueur pont supérieur (m) 6,9 (pont 1) + 6,0 (pont 2)

Surface de l'écran (m²) 10,3 + 9,0

Sections transversales des cribles (mm) 30 à 150 (pont 1) + 0/6...10 (pont 2)

Bunker (m³) 6.0

Entrainement diesel-électrique

Puissance motrice (kW) 60

Groupe électrogène SDMO-Kohler, 80 KVA

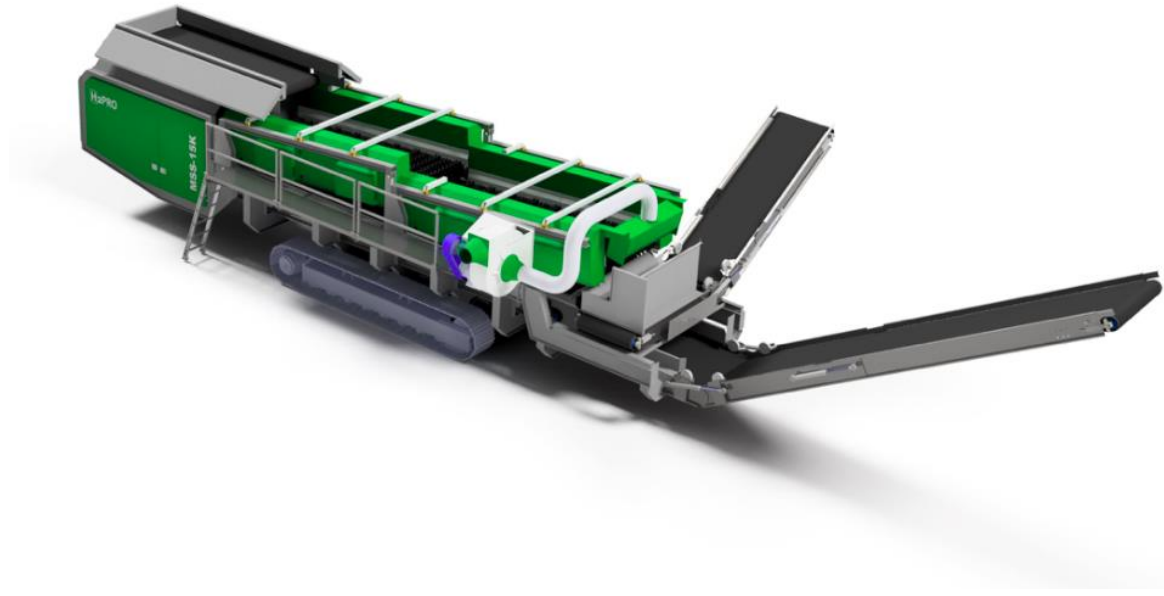
Poids (t) 22 - 25 (selon l'équipement)

Options : extraction de matériaux légers (matériaux tamisés, grains surdimensionnés), réglage de la section du tamis.

Dimensions de transport (L x l x H m) 12,1 x 3,0 x 3,5

H₂PRO

H2Pro MSS 15K-2F Crible à étoiles 2 Fractions



Châssis sur chenilles

Fractions 2 (0/6...10, 0/10...30, 0/30...60, 0/60...90, 0/90...120)

Débit (m³/h) jusqu'à 250*.

Débit (t/h) jusqu'à 60*.

Largeur utile (m) 1,5

Longueur pont supérieur (m) 8 (2X4)

Surface de l'écran (m²) 12

Sections transversales des cribles (mm) 30 à 150

Bunker (m³) 6.0

Entrainement diesel-électrique

Puissance motrice (kW) 60

Groupe électrogène SDMO-Kohler, 80 KVA

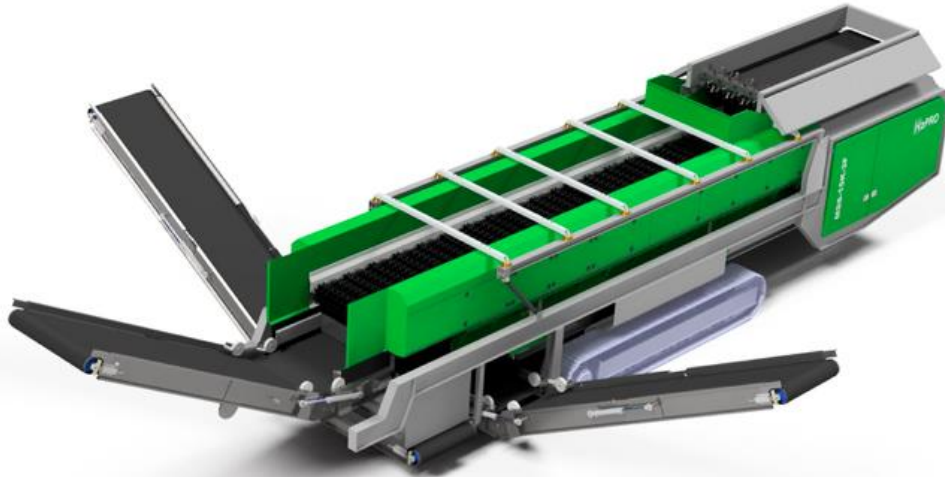
Poids (t) 23 (selon l'équipement)

Options : extraction de matériaux légers (matériaux tamisés, grains surdimensionnés), réglage de la section du tamis.

Dimensions de transport (L x l x H m) 12,1 x 3,0 x 3,5

H₂PRO

H2Pro MSS 15K-3F Crible à étoiles 3 Fractions



Châssis sur chenilles

Fractions 3 (0/6...10, 0/10...30, 0/30...60, 0/60...90, 0/90...120)

Débit (m³/h) jusqu'à 250*.

Débit (t/h) jusqu'à 60*.

Largeur utile (m) 1,5

Longueur pont supérieur (m) 8 (2X4)

Surface des écrans (m²) 24

Sections transversales des cribles (mm) 30 à 150

Bunker (m³) 6.0

Entrainement diesel-électrique

Puissance motrice (kW) 60

Groupe électrogène SDMO-Kohler, 80 KVA

Poids (t)31 (selon l'équipement)

Options : extraction de matériaux légers (matériaux tamisés, grains surdimensionnés), réglage de la section du tamis.

Dimensions de transport (L x l x H m) 12,1 x 3,0 x 3,5