

BIOSELECT
POWERFRAME



RIGIDE OU SURÉLEVÉE

LES VARIANTES POWERFRAME

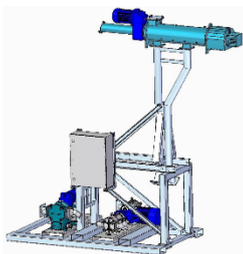
Pour le Bioselect RC 25, il existe différentes variantes de châssis, qui sont configurés en conception modulaire pour vous. Du support, en passant par la technologie de pompage et de broyage, jusqu'à la technique de commande, nous fabriquons le groupe parfaitement adapté à vos besoins.

LE SÉPARATEUR

1 Bioselect RC 25 (débit max. : 25 m³/h)

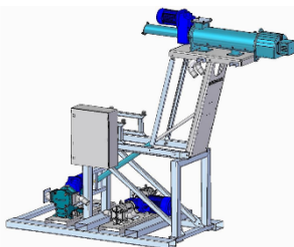
LE CHÂSSIS

Variante 1 : Support rigide



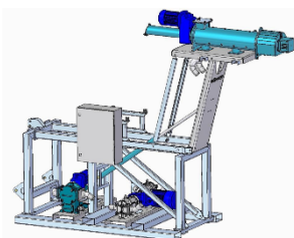
2 + 3b
Hauteur de décharge : 3,60 m
Poids : env. 1,25 t

Variante 2 : Powerframe surélevé



2 + 3a
Hauteur de décharge : 3,65 m
Hauteur de transport : 2,50 m
Poids : 1,3 t

Variante 3 : Powerframe surélevé avec suspension à 3 points



2 + 3a + 4
Hauteur de décharge : 3,65 m
Hauteur de transport : 2,5 m
Poids : 1,4 t





LE DISPOSITIF DE PROTECTION

5 Sur demande, nous montons un panneau contreplaqué revêtu de résine découpé sur mesure sur le châssis. Le panneau protège le châssis contre un encrassement par le cône de déversement.

LA POMPE D'ALIMENTATION ET LA POMPE À PHASE LIQUIDE

6 Deux pompes à lobes BLUEline de la série AN servent en tant que pompes d'alimentation et à phase liquide. Les deux pompes sont entraînées par un moteur.

La disposition des pompes sur le Powerframe est flexible et est adaptée aux souhaits du client.

Sur demande, nous vous livrons le Powerframe avec une seule pompe.

LA TECHNOLOGIE DE BROyage

7 Un Multichopper P150 peut être monté sur le châssis du Bioselect.

LA TECHNIQUE DE COMMANDE

8 L'armoire de commande peut être montée sur les deux côtés longitudinaux du châssis. La technique de commande Börger est programmée individuellement. Elle veille à une sollicitation toujours optimale du séparateur.

DES POSSIBILITÉS INFINIES

VARIANTES D'INSTALLATION SUPPLÉMENTAIRES

CHÂSSIS AVEC UNE POMPE D'ALIMENTATION



Hauteur de décharge : 1,80 m

CHÂSSIS AVEC UNE POMPE D'ALIMENTATION ET UNE POMPE À PHASE LIQUIDE



Hauteur de décharge : 1,80 m

CHÂSSIS AVEC UNE POMPE D'ALIMENTATION ET UN MULTICHOPPER



Hauteur de décharge : 1,80 m

BIOSELECT SUR UN SUPPORT MURAL



Hauteur de décharge : en fonction de la hauteur du mur