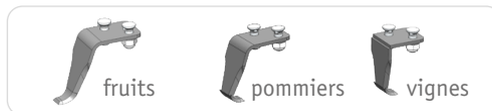


XSA

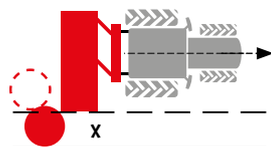
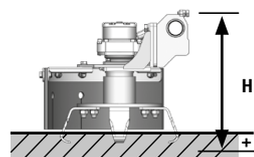
Roue déracineuse

La **roue déracineuse XSA** offre une aide pour l'agriculture biologique, mais aussi pour les cultures conventionnelles, où l'usage prolongée de substances chimiques a apporté des dommages et où on voudrait tout simplement réduire la fréquence d'usage des herbicides. Un procès mécanique déracine les herbes le long du tronc et à côté des rangées en saisissant les racines en profondeur, d'où ensuite il les mène en surface. Un palpeur hydraulique doux bouge le long des troncs, sans les abîmer, même les très jeunes plantes sont protégées.

Caractéristiques	XSA
Déracine les herbes	Jusqu'à 4 cm de profondeur
Vitesse de travail	2-4 km/h
Attelage	Broyeur ou PORT-X
Connecteur	Attelage rapide
Débit	40 l/min
Appui	Disque tournant
Outils	Dents
Sécurité anti-collision	Palpeur hydraulique attaché au bras 2-FAST
Mécanisme flottant	Via 2-FAST/PORT-X
Système d'inclinaison	Via 2-FAST/PORT-X



plusieurs outils de choix



Largeur de travail Ø cm	Hauteur H: cm	Poids* kg	Dents n°	Portée max. X: cm
35 selon les outils	35+4	40	4	30

* Le poids est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.

Saison	- Printemps - Été - Automne
Situation optimale	- à partir d'env. 3 cm Ø avec palpeur hydr - distance de plantation : minimum 50 cm - pas ou peu d'herbe (avant la pousse ou après la tonte) - faible humidité du sol - peu de pierres
Avantages	- labour propre - remonte les racines à la surface - l'aération profonde empêche la repousse - empêche les souris, etc. - l'azote est produit par l'incorporation des feuilles



2-FAST • PORT-X

Porteur d'équipement universel. Une base parfaite.

2-FAST est une structure de support avec raccord rapide pour relier un broyeur à un accessoire. Les raccords rapides permettent de changer facilement les accessoires en fonction des exigences.

PORT-X est équipée d'un cadre de guide à trois points et de roues d'appui. Le déplacement latéral hydraulique permet l'adaptation télescopique de la largeur de travail entre les rangées.

En fonction de la débit du tracteur, **2-FAST** e **PORT-X** peut être équipé avec ou sans installation hydraulique.

Caratéristiques		2-FAST	2-FAST direct	PORT-X	PORT-X direct
Porteur		Système d'attelage rapide pour la connexion d'un ou deux modules d'accessoire		Porteur d'équipement avec attelage à 3 points ISO 1e et 2e cat. avec roues d'appui	
Attelage rapide hydraulique		1 ou 2 équipements ("single" ou "double")		1 ou 2 équipements ("single" ou "double")	
Kompatible Anbaugeräte		XTI, XSC, XSA, XSP, XDF		XTI, XSC, XSA, XSP, XDF, XAN	
Déport lateral		Réglage manuel		Réplacement latéral hydraulique	
Getriebe		-		540 rpm	
Transmission		Hydraulique autonome, avec pompe, réservoir et soupapes de commande	Hydraulique du tracteur	Hydraulique autonome, avec pompe, réservoir et soupapes de commande	Hydraulique du tracteur
Puissance nominale	Pression Débit	25-110 CV	180-250 bar 40-50 l/min	25-110 CV	180-250 bar 40-50 l/min
Commande		Commande à distance	Hydraulique du tracteur	Commande à distance	Hydraulique du tracteur
Système antichocs FLEX-SAFE		avec retour à ressort		avec retour à ressort	
Palpeur		selon le module		selon le module	
Mécanisme flottant FLOAT		avec XTI, XSC et XSA		avec XTI, XSC et XSA	
Inclinaison (*option)		pour XTI, XSC, XSA, XSP, XDF (juste "single" droite)		pour XTI, XSC, XSA, XSP, XDF (juste "single" droite)	
Échangeur de chaleur		double: standard, single: sur demande		double: standard, single: sur demande	
Poids (à titre indicatif, sans options)		single: 200 kg double: 350 kg	single: 100 kg double: 150 kg	single: 340 kg double: 400 kg	single: 280 kg double: 340 kg



Porteur d'équipement
PORT-X



XTI
Broyeur sous-branches



XSC
Roue faucheuse



XSA
Roue déracineuse



XRH
Disque émotteur



XSP
Brosse de cepts



XDF
Brosse de fil