



TP 175 MOBILE



Alimentation

7 III TOTALION	
Commande:	Horizontal funnel with yellow safety bar for forward/return/stop of feed rollers
Entonnoir pliable:	Oui
Système hydraulique:	Integrated
Ouverture du rouleau, hauteur:	175 mm
Ouverture du rouleau, largeur:	191 mm
Ouverture de l'embout, hauteur (mesures intérieures):	746 mm
Ouverture de l'embout, largeur (mesures intérieures):	926 mm
Position d'alimentation:	Parallel to driving direction
Rouleaux d'alimentation:	2
Position de rouleaux d'alimentation:	Horizontal
Diamètre du rouleau d'alimentation:	180 mm
Pretension de rouleau d'alimentation:	1 spring 8 mm
Feed roller drive:	2 x hydraulic in series
Capacité de l'huile hydraulique:	15 litres
Vitesse d'alimentation (maximum):	20 m/min
Pompe hydraulique:	Fixed gearwheel pump
Huile bio:	Optional

Principe de déchiquetage

Principe de déchiquetage:	Disc chipper	
---------------------------	--------------	--

Angle de déchiquetage:	90 degrees
TP OPTICUT:	Oui
TP TWIN DISC:	Oui
Nombre de couteaux:	2
Coupures par tour:	2
Jauge des couteaux - minimum:	12 mm
Jauge des couteaux - maximum:	12 mm
Vitesse du rotor:	1650 t/min
Diamètre du disque:	599 mm
Poids du disque:	69 kg
Transmission:	Belt drive
Contre-couteaux - horizontal:	1 reversible
Contre-couteau - vertical:	1
Plaque d'usure interchangeable:	Non
Plaque d'usure:	Oui
TP CHIP KIT:	Optional

Moteur

Fabrication/Modèle:	Kubota D1305-E4B
Puissance:	25 cv
Puissance (kW):	18,5 kW
Vitesse du moteur:	2600 t/min
Type de refroidissement:	Water
Type de carburant:	Diesel
Nombre de cylindres:	3
Réservoir:	20 litres
La consommation de carburant (moyenne):	3 l/h
Compteur horaire:	Oui
Système d'embrayage:	TP STARTER

Remorque

Marque de la barre:	ALKO
Barre d'attelage à hauteur ajustable:	Non
Marque de l'axe:	ALKO
Nombre d'essieux:	1
Charge de l'essieu max. (total):	750 kg
Frein à inertie:	Oui
La taille des pneus:	155/80/R13
Vitesse maximale:	100 km/h

Système d'éjection

Embout d'éjection standard:	Turntable
Rehausse verticale de goulotte 0,35m:	Non
Rotation de l'embout d'éjection:	270 degrees
Rehausse verticale de goulotte 0,5m:	Non
TP VARIO SPOUT:	Oui
Une tuyère d'éjection rallongée horizontale 1,0m:	Non
Une tuyère d'éjection rallongée horizontale 1,5m:	Non

Système No-stress

Moniteur t/min:	TP PILOT
Indication de t/min des rouleaux:	Oui
Indication de t/min du disque:	Oui
Minuteur pour les heures de travail (peut être	Oui

réinitialisé): Minuteur pour les heures de travail:

Oui

