

TOPTURN X55/X63

RETOURNEUR ENJAMBEUR
POUR ANDAINS TRAPEZOÏDAUX
MELANGE PARFAIT
ROUES OU CHENILLES
MAINTENANCE FACILE





AVANTAGES



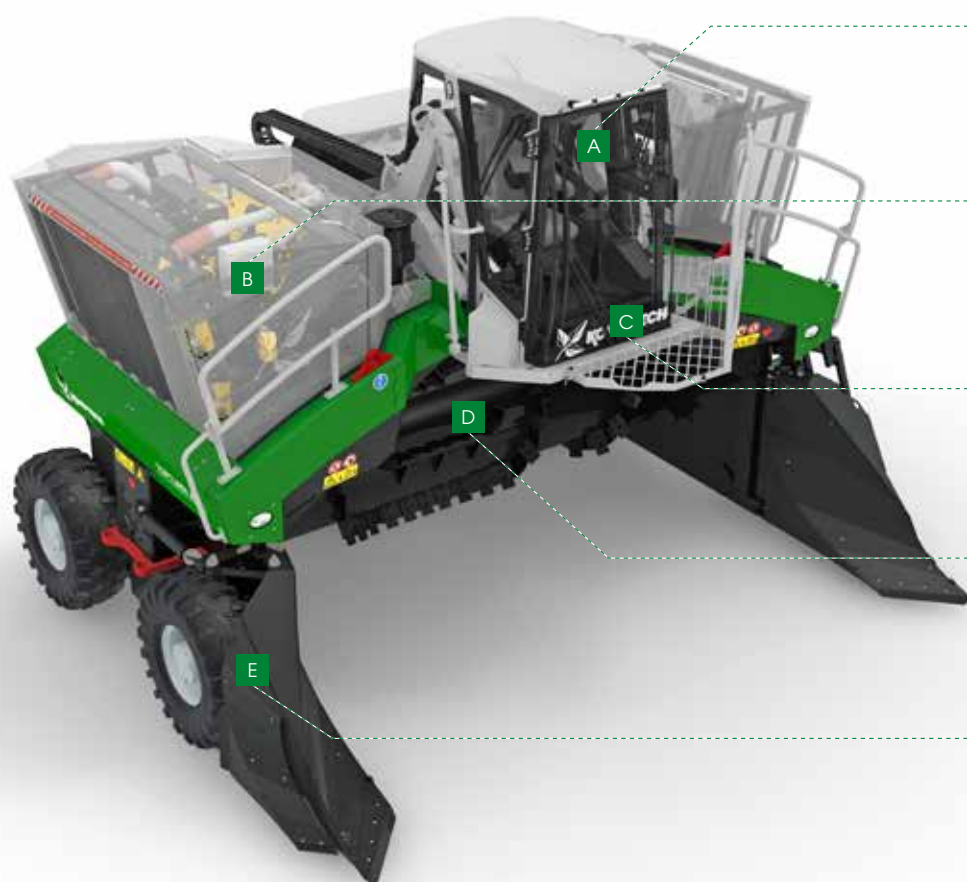
- » Rotor de retournement surdimensionné pour un débit élevé et un mélange complet.
- » Système d'avancement sur pneus ou sur chenilles
- » Cabine confortable avec plus d'espace et des systèmes de contrôles intuitifs
- » Maintenance facile avec accès sécurisé et plateformes intégrées
- » Larges domaines d'applications : Compostage des OMR, déchets verts, bio déchets, boues d'épuration, traitement des sols contaminés, le mélange de terres



TOPTURN X55/63 OPERATIONNEL

Le Topturn est l'un des retourneurs de compost le plus largement utilisé dans le monde. Avec les nouveaux X55 et X63 la gamme s'étend. Inspirée par nos clients, cette troisième génération de Topturn offre les meilleures performances avec le confort et la praticité en plus. Un châssis télescopique encore plus robuste, un système hydraulique haute performance et un rotor généreusement dimensionné signifient un débit élevé quelque soit le scénario de travail.

Le moteur répond aux dernières normes d'émissions, et le nouveau système de refroidissement maintient tout à la bonne température, même sous de lourdes charges et des températures extérieures élevées. De plus la nouvelle cabine confortable et, le système d'avancement hydrostatique favorise un travail sans stress, alors que les accès sécurisés facilitent l'entretien et la maintenance.



A
Cabine confortable et spacieuse (Option : avec système ascensionnel)

B
Puissant moteur diesel avec les dernières normes d'émissions

C
Escalier de service intégré dans le châssis et accès sécurisé pour les travaux de maintenance

D
Rotor de retournement de large diamètre

E
Etraves robustes



01

Pneus ou chenilles

La version sur roues présente de nombreux avantages sur l'asphalte et sur les surfaces bétonnées. La puissance est transmise à toutes les roues, offrant une grande traction et une excellente maniabilité. Combiné avec le confort de roulement fourni par les pneus, ce sont des arguments convaincants. La version sur chenilles est l'option idéale sur les terrains non stabilisés. La puissance du moteur est convertie directement en mouvement vers l'avant et la conception ouverte des chenilles permet un nettoyage facile.



02

Domination de la situation

Le nouvel espace cabine est plus confortable, avec une climatisation puissante, voir une pressurisation contrôlée (en option) et un siège à suspension, pour un travail plus facile. Le nouveau système d'information très intuitif fonctionne à l'aide d'un grand écran couleur, de sorte que la machine peut être adaptée très facilement à toutes les conditions de travail.

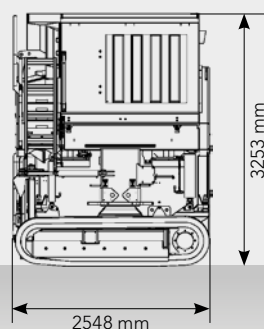


03

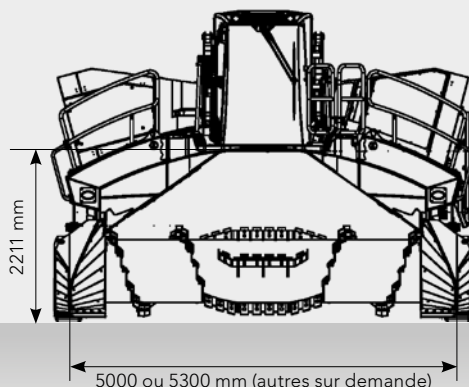
Maintenance facile

Un escalier de service intégré dans le châssis facilite l'accès à la cabine alors que des accès sécurisés pour les travaux de maintenance sont intégrés dans les châssis. Les étraves ont une très longue durée de vie, de plus elles sont faciles et peu coûteuses à changer.

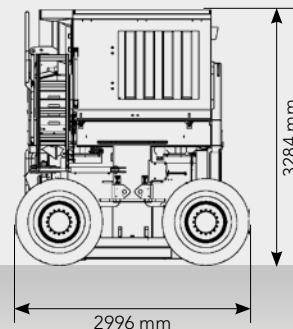
Topturn X55



**Dimensions de transport
avec chenilles**



Position de travail



Dimensions de transport sur roues

TOPTURN X55

TOPTURN X63

	TOPTURN X55	TOPTURN X63
Entraînement		
Moteur diesel:	CAT @ C9.3 Tier 4 Final/Stage IV ou Tier 3/Stage IIIA	CAT @ C13 Tier 4 Final/Stage IV ou Tier 3/Stage IIIA
Puissance (kW / HP):	242 / 330	287 / 390
Retournement		
Diamètre du rotor (mm):	1200	1400
Rotor rpm:	0-195	0-195
Dimensions des andains		
Max. largeur (mm):	5000	5700
Max. hauteur (mm):	2200	2600
Max. transversales (m²):	Jusqu'à 6,2	Jusqu'à 8,1
Vitesse d'avancement (I standard, II option)		
Pneus (km/h):	I: 0-4 II: 0-6	I: 0-4 II: 0-6
Chenilles (km/h):	I: 0-4	I: 0-4
Dimensions L x l x h		
Dimensions transport version roues (mm):	5457 x 2996 x 3284	6155 x 2996 x 3635
Dimensions transport version chenilles (mm):	5457 x 2548 x 3253	6155 x 2548 x 3607
Dimensions travail version roues (mm):	3973 x 5391 x 4409	4303 x 6091 x 4815
Dimensions travail version chenilles (mm):	3973 x 5303 x 4380	3973 x 6003 x 4780
Poids		
Roues (t):	~ 16,0	~ 18,0
Chenilles (t):	~ 16,5	~ 18,7
Rendement (fonction du matériau)		
Rendement (m³/h):	Jusqu'à 4000	Jusqu'à 4500
Options		

Rotor mixte (X55), deux vitesses, évacuation latérale, graissage centralisé, lame de nettoyage, pressurisation de l'air, humidificateur etc.



D. HANTSCH SAS
ZI - Rue de l'Europe
F-67520 MARLENHEIM
[t] 03 88 87 52 53
[f] 03 88 87 53 00
[e] info@hantsch.fr

www.hantsch.fr



www.komptech.com