

## Faits:

- Management intelligent des déchets sous enceintes fermées de grande dimensions
- Intégration à la demande sur des sites existants ou neufs
- Fonctionnement en automatique ou semi-automatique de l'unité de retournement et des flux
- Entraînement électrique ou diesel au choix du client
- Procédé par batch ou en continu

## BACKHUS Lane Turner

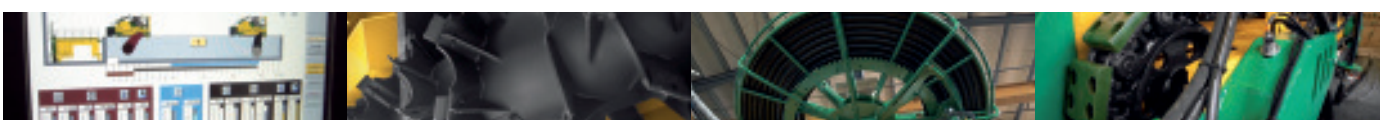
Procédé d'avenir pour le management des déchets en enceintes closes. Notre technologie de retournement éprouvée offre pour la première fois son haut rendement au compostage, à la dépollution des sols ou au TMB en couloirs ou en tunnels. De surcroît le BACKHUS Lane Turner convainc par de faibles consommations, son entretien réduit et sa longévité intéressante.

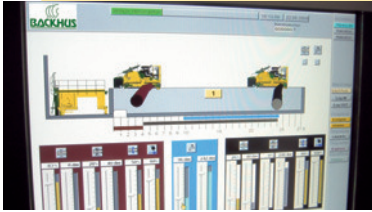
## I fatti:

- Per una gestione intelligente dei rifiuti trattati in impianti al coperto
- Implementazione personalizzata per impianti nuovi o già esistenti
- Controllo parzialmente o totalmente automatico dell'unità di rivoltamento e del flusso di materiale
- Motore elettrico o diesel, a scelta
- Lavorazione in ciclo continuo o a carichi

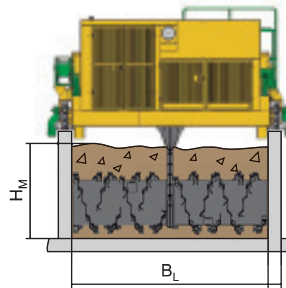
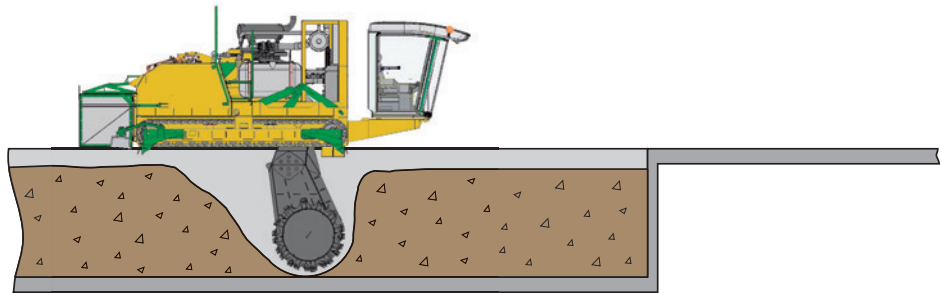
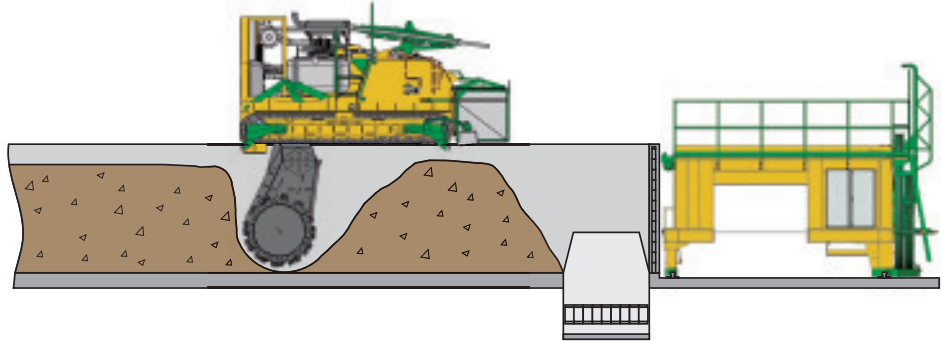
## BACKHUS Lane Turner

Rivoltatrice su muretti BACKHUS. La tecnologia del futuro per la gestione dei rifiuti in impianti al coperto. Affidabilità comprovata per un rivoltamento ad altissima resa per il compostaggio, la bonifica dei terreni contaminati o il trattamento dell'RSU in cumuli o corsie. La rivoltatrice su muretti ha il vantaggio di risentire di un'usura minima, di necessitare di poca manutenzione e di offrire una lunga durata nel tempo.





## Caractéristiques techniques / Dati tecnici



**BACKHUS**  
EcoEngineers

BACKHUS GmbH  
Wischenstr. 26  
26188 Edewecht  
Germany

+49 4486 9284-0  
+49 4486 2424  
sales@backhus.com  
www.backhus.com

Find out more:  
www.backhus.com/LT

		Lane Turner 27-36		Lane Turner 45-50	
<b>Données de fonctionnement / Dati operativi</b>					
Largeur de couloir / Larghezza corsie	B <sub>L</sub>	m (ft)	2,7 (8.9) - 3,6 (11.8)	4,5 (14.8) - 5,0 (16.4)	
Hauteur utile jusqu'à / Altezza max materiale	H <sub>M</sub>	m (ft)	1,2 (3.9) - 2,0 (6.6)	2,0 (6.6) - 2,7 (8.9)	
Diamètre de rotor / Diametro rotore		m (ft)	0,8 (2.6) - 1,2 (3.9)	1,2 (3.9) - 1,8 (5.9)	
Translation longitudinale du produit / Spostamento longitudinale fino a		m (ft)	1,4 (4.6) - 2,2 (7.2)	2,5 (8.2) - 3,5 (11.5)	
Débit jusqu'à / Capacità di rivoltamento fino a		m <sup>3</sup> /h (yd <sup>3</sup> /h)	400 - 800 (500 - 1,000)	2.000 (2,600)	
<b>Moteur / Motore</b>					
Moteur / Motore			Electrique moteur / Motore elettrico	Cummins Turbo Diesel; 6 cylinders; up to 8.9 lt.	Electrique moteur / Motore elettrico
Puissance / Potenza			app. 1x 11 kW (15 HP) + 1x 110 kW (150 HP)	up to 242 kW (325 HP)	app. 1x 22 kW (30 HP) + 2x 115 kW (156 HP)