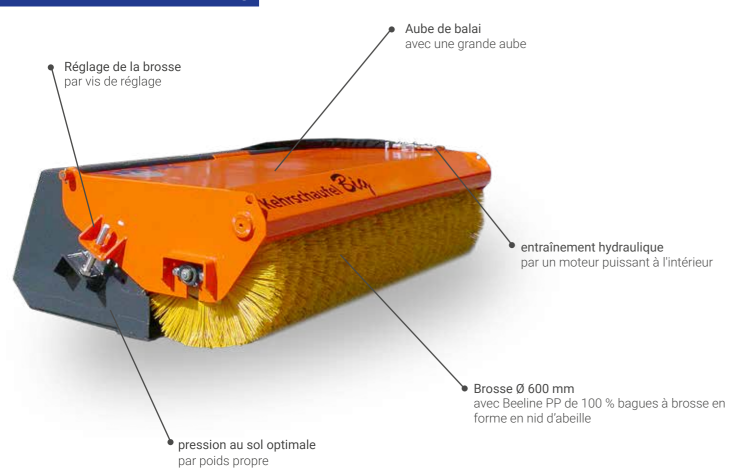
TUCHEL-SWEEP



L'aube de balai est spécialement conçu pour votre chargeuse compacte ou sur pneus et est équipé de série d'un dispositif à changement rapide. L'entraînement est assuré par un moteur hydraulique puissant avec protection contre les surpressions, intégré de série dans l'arbre à rouleaux et donc protégé contre la destruction.

Les bagues à brosse de Beeline PP de 100 % en forme en nid d'abeille avec un diamètre de brosse de 600 mm peuvent être réglés très facilement en cas d'usure à l'aide de la vis de réglage.

Contrairement à toutes les autres gammes TUCHEL, le rouleau balayeur de cette machine de balayage est placé devant le très grand récipient qui ressemble à une aube. Cela garantit une répartition optimale du poids lors du travail avec votre chargeuse compacte. De plus, l'aube est dotée d'un bord de butée qui permet de repousser même les balayures solidifiés.

VARIANTE D'ASSEMBLAGE

» Réceptacle chargeuse sur pneus/ compacte

VARIANTES D'ÉQUIPEMENT en option

- » Pour une utilisation continue, nous recommandons un kit de renforcement qui comprend des bandes d'usure en acier de chars, des lames boulonnées inférieures & latérales, ce qui permet de doubler la durée d'utilisation par simple retournement.
- » Bagues à brosse avec 50 % PP / 50 % fil ondulé
- » balai latéral à entraînement hydraulique Ø 600 mm pour un balayage au plus près des bords (éventuellement avec dispositif de pulvérisation d'eau)
- » Dispositif de pulvérisation d'eau pour la rétention de la poussière, y compris pompe à eau avec réservoir d'eau
- » ouverture de couvercle hydraulique sur 2 vérins hydrauliques
- » Commutation EM
- » peinture spéciale selon RAL (Standard RAL 2004)



EMS Ersatzteil- und Maschinen-Service AG Land-, Forst- und Kommunaltechnik Gewerbe Badhus 23, CH-6022 Grosswangen Tel. 041 980 59 60 info@ems-grosswangen.ch www.ems-grosswangen.ch







CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	120 cm	150 cm	180 cm	210 cm	
Largeur de travail (droit) [cm]	120	150	180	210	
Largeur totale [cm]	147	177	207	237	
Poids (avec SWE Bobcat) [kg]	373	425	478	528	
y compris kit de renforcement [kg]	411	472	532	589	
Volume du réservoir de collecte de saleté [l]	300	375	450	525	
quantité d'huile nécessaire (pour 160 bar) [l]	25	40	40	50	



18 19