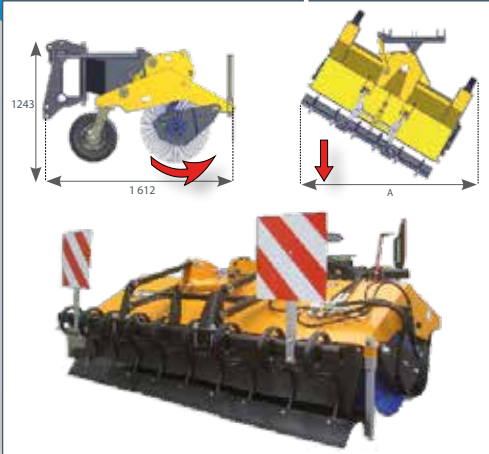




# PROPRETÉ

## Pro'Sweep



### ► équipement de série <sup>(1)</sup>

- Attelage relevage avant tracteur • Balai dense polypropylène Ø 600 mm avec anneaux interchangeable et moteur intégré • Orientation manuelle à droite ou à gauche (+/- 30°)
- 2 roues gonflables 420 mm • Châssis robuste / béquille de dépose / bavette anti-projection
- Activ'Bross System (ABS) - réglage automatique de la hauteur du balai
- Fonctionne avec 1 DE



Largeur du balai	2,20 m	2,50 m	2,80 m
Largeur hors tout - A (mm)	2 570	2 870	3 170
Poids sans options*	650 kg	750 kg	850 kg
Anneau 254/600 Largeur 60 mm	36	41	46
Référence	BALPROTP220	BALPROTP250	BALPROTP280

Type de fixation - Classe 2	Référence		
Télescopique, chargeur frontal et compact (avec tablier flottant)	BALTABFLOTPROTP		
Chargeuse et tracto-pelle (tablier flottant + patins de protection)	TABFLOTPROTPC		
Mecalac, Caterpillar fusion, Attache mini pelle et pelle	Nous consulter		
Largeur	2,20 m	2,50 m	2,80 m
A Équipements spécifiques			
A1 Bac de ramassage (non compatible avec lame de raclage et bavette anti projection)	Nous consulter		
A2 Lame de raclage hydraulique lame de raclage 2 ou 3 sections à positionnement hydraulique, options E5 <sup>(3)</sup> et E1 si nécessaire			
Nombre de sections	2	3	3
Référence	BALLRPROTP220	BALLRPROTP250	BALLRPROTP280
B Équipements de conduite			
B1 Orientation hydraulique orientation hydraulique par vérin à droite ou à gauche à (+/- 30°), options E5 <sup>(3)</sup> et E1 si nécessaire			
Référence	BALOHPROTP	BALOHPROTP	BALOHPROTP
B2 Translateur hydraulique options E5 <sup>(3)</sup> et E1 si nécessaire, + ou - 200mm			
Référence	BALTRANSHYD	BALTRANSHYD	BALTRANSHYD
C Équipements d'arrosage	Référence		
C1 Rampe d'arrosage pression par buse monojet + cuve 600 L sur châssis à monter en 3 pts + pompe 12 V (3)	BALRA600		
C2 Rampe d'arrosage gros débit pour branchement sur tonne à eau (fournie sans pompe)	BALRATE		
C3 Rampe d'arrosage pression par buse monojet + cuve 2x100 L montées sur balayeuse + pompe 12 V (3)	BALRAPROTP		
D Équipements de circulation			
D1 Kit panneaux de signalisation réfléchissants	BALKITPSR		
D2 Kit signalisation routier 12V, feu de gabarit, gyrophare (3)	BALSR		
E Spécificités hydrauliques			
E1 Clapet piloté pour distributeur hydraulique à centre ouvert	EMICLAM		
E2 Double entraînement balai avec alimentation hydraulique en 3/4	BALDEBPRO		
E3 Drainage des moteurs côté outil pour circuit hydraulique avec contre pression >50 bar Option E4 si télescopique pas équipé	EMIKDM		
E4 Ligne hydraulique universelle de retour drainage au réservoir de l'engin	EMIKDT		
E5 Electrovanne de fonctionnement, prévoir alimentation électrique sur engin	EMISEL		
F Anneaux et brosses de rechange			
F1 Anneau de balai de rechange (prix à l'unité)	PBROS254X600EP60PP		

ou

### préconisations

- (1) Débit minimum requis : 30 L/min Pression minimale : 180 bar. Vérifier que la contre pression du double effet de l'engin porteur est inférieure à 50 bar, sinon : prévoir E3/E4
- (2) Prévoir double entraînement option E2 si débit « en bout de flèche » > 100 L/min
- (3) Prévoir une alimentation électrique

