



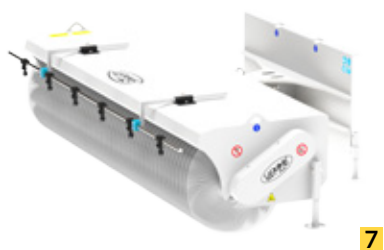
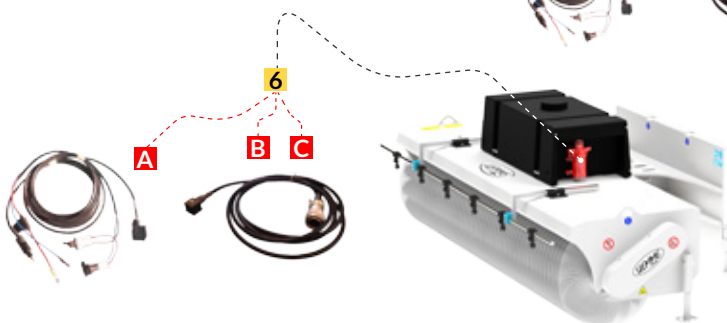
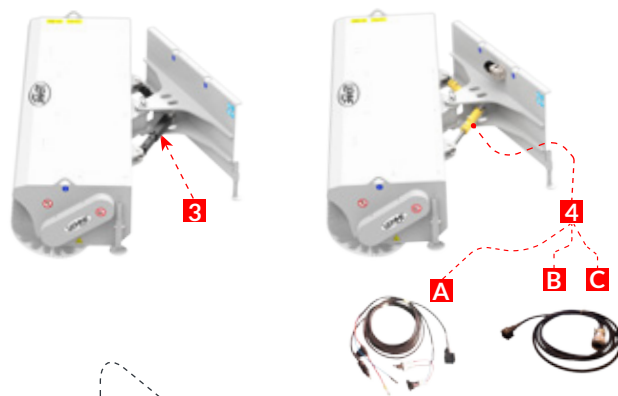
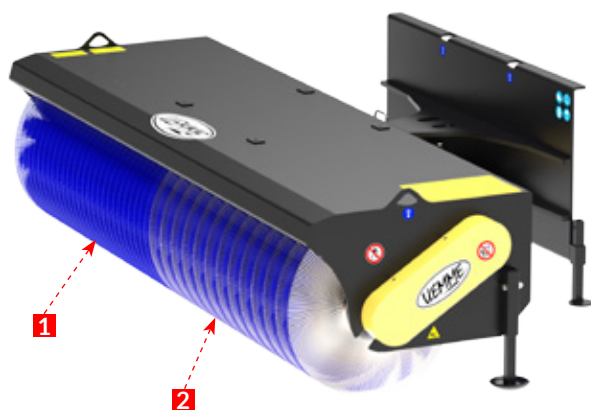
# BALAYEUSE ANGLABLE PANTERA


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1 Équipement de rotor avec brosses en polypropylène
- 2 Équipement de rotor avec brosses en PPN / acier
- 3 Jeu d'angulation mécanique  $\pm 30^\circ$
- 4 Jeu d'angulation hydraulique  $\pm 30^\circ$

## DESCRIPTION

Balayeuse **sans ramasseur** dont l'angle peut être orienté vers la droite ou vers la gauche jusqu'à un maximum de  $30^\circ$  avec un système d'angulation **mécanique** qui offre 3 différentes positions fixes ou **hydraulique**, composé de 2 vérins hydrauliques et de électrovanne. Le rotor interne peut être équipée de brosses en polypropylène ou alternés en polypropylène/acier. Les balayeuses modèle Pantera sont idéales pour **nettoyer rapidement** les routes des débris qui sont poussés dans les fossés grâce à l'angulation de la balayeuse. Très efficaces dans l'élimination de la mousse des dallages réalisés avec modules autobloquants et pour retirer basses couches de neige.



MODÈLES		PANTERA 1800	PANTERA 2100	PANTERA 2400	PANTERA 2600
Largeur de travail	mm	1800	2100	2400	2600
Largeur totale	mm	1900	2220	2500	2700
Largeur de travail avec angle maximal	mm	1489	1741	2002	2388
Largeur totale avec angle maximal	mm	1925	2185	2445	2612
Angle maximal	°	± 30	± 30	± 30	± 30
Poids sans attaches	Kg	370	410	450	480
Brosses	Ø / nr	560 / 38	560 / 45	560 / 52	560 / 57
Débit maximum	l/1'	90	90	100	100
Pression maximum	bar	215	215	245	245
	Tons	2,5÷3,5	3,5÷5	5÷7,5	7,5÷12

### ANGULATION

- 3** Jeu de angulation mécanique
- 4** Jeu de angulation hydraulique complète de 2 vérins hydrauliques + électrovanne
  - A** Jeu électrique standard
  - B** Connecteur avec 8 pôles
  - C** Connecteur avec 14 pôles

### SYSTÈMES DE COUPLAGE

- 1** Attache universel pour Minichargeurs
- 2** Attache non universel pour Minichargeurs
- 3** Attaches pour Chargeurs, Tracto-Pelles et Télescopiques

### OPTIONS

- 5** Jeu d'arrosage à chute complet de réservoir à 100 lts
- 6** Jeu d'arrosage à pression complet de réservoir à 100 lts, pompe électrique et vaporisateurs
  - A** Jeu électrique standard
  - B** Connecteur avec 8 pôles
  - C** Connecteur avec 14 pôles
- 7** Jeu d'arrosage à pression avec réservoir déjà existant sur la machine
- 8** Couple de roues latérales pivotantes à 360° réglables en hauteur

### APPLICATIONS

- SECTEUR INDUSTRIEL
- SECTEUR DU BÂTIMENT
- SECTEUR AGRICOLE
- ZOOTECHNIE
- NETTOYAGE RAPIDE DES CHANTIERS DE CONSTRUCTION, COUR ET PLACES
- ENLÈVEMENT DE BAS ÉTAGES DE NEIGE
- ENLÈVEMENT DE LA MOUSSE DE PLANCHERS AUTOBLOQUANTS

