



De Série :

- 1 - Moteur avec brides carrées et distributeur à disques
- 2 - Réducteurs de flux
- 3 - Auto-nivellement horizontal de $\pm 10^\circ$: Dotée d'un système d'auto-nivellement du plan horizontal de ± 10
- 4 - Réglage de l'angle de $\pm 30^\circ$: Permet de régler l'angle d'inclinaison jusqu'à 30° de chaque côté
- 5 - Roues pivotantes
- 6 - Brosse en polypropylène ou Brosse ppl + acier Pour les surfaces particulièrement abrasives

Options :

- 7- Système de contrôle des poussières (réservoir) Permet d'éliminer les poussières produites pendant le nettoyage
- 8 - Flottant mécanique : Permet à la balayeuse de suivre la surface à nettoyer en améliorant la qualité du travail
- 9 - Système d'attelage pour chargeuses articulées, tractopelles et télescopiques



Données Techniques

	SPI140-P	SPI160-P	SPI180-P	SPI210-P	SPI250-P
Largeur A en mm	1400	1600	1800	2100	2500
Largeur inclinée à 30°	1210	1385	1560	1820	2165
Prof. B en mm	1400	1400	1400	1400	1400
Hauteur C en mm	600	600	600	600	600
Hauteur H en mm	800	800	800	800	800
Poids en kg	315	325	335	350	370
Diamètre brosse	550	550	550	550	550
Débit hydrau. en l/min	50	50	70	70	70
Pression maxi. en bars	180	180	180	180	180
Diamètre rouleau	550	550	550	550	550
Nbre de brosses	.28+2	.32+2	.36+2	.43+2	.54+2