

FICHE TECHNIQUE

NUSWEEP 820B/701BT

Numatic
INTERNATIONAL

Désignation	820B/701BT	
Référence	002.SWP.701BT	
Modèle	Version A	Version B
Code EAN	002.SWP.701	
Type de traction	Autotractée	
Alimentation	Batterie gel 1x12V 140Ah	Batteries gel 2x6V 240Ah
Moteur de brosse	1x12V 400w	
Chargeur	12V/12A	12V/25A
Autonomie	2h max.	2h30 max.
Matériau	Châssis acier	
Largeur brosse centrale	700mm	
Largeur totale avec brosse latérale	820mm	
Balayage des gros déchets	Système Flap	
Aspiration	Oui	
Surface filtrante	3m ²	
Secoueur de filtre électrique	1x12v 90W	
Capacité de récupération	60L	
Rendement théorique	3700m ² /heure	
Niveau de vibration (avec brosse + traction + aspiration + secoueur de filtre électrique actionné)	2,42m/s ² max.	
Poids (avec batteries)	148kg	172kg
Poids net	106kg	
Dimensions	1280x820x950mm	

1 batterie - version A

Références pour machine complète :

002.SWP.701BT (Balayeuse 820B)
+ **500.250.12** (Batterie 12V/140Ah)
+ **430.334.8** (Chargeur 12V/12A)

2 batteries - version B

Références pour machine complète :

002.SWP.701BT (Balayeuse 820B)
+ **500.250.6** (Batteries 2x6V/240Ah)
+ **430.334.2** (Chargeur 12V/25A)

Distribué par :

NUMATIC INTERNATIONAL SAS
13/17, rue du Valengelier
EAE LA TUILERIE - 77500 CHELLES
Tel : 01 64 72 61 61
Fax : 01 64 72 61 62
www.numatic.fr

BALAYEUSE À BATTERIES AUTOTRACTÉE



À usage professionnel.



MADE IN ITALY

La NUSWEEP 820B est une balayeuse autotractée compacte qui existe en deux versions, avec des batteries différentes selon l'autonomie souhaitée.

Les batteries gel sont sans entretien 140Ah ou 240Ah.

Elle est préconisée aussi bien en intérieur qu'en extérieur, pour le balayage des petites à grandes surfaces grâce à une parfaite maniabilité.

Son châssis en acier epoxy et sa coque en polyéthylène expansé thermoformé lui confèrent une grande robustesse. La brosse latérale et la brosse centrale ultra résistantes offrent une largeur totale de travail de 820 mm et sa capacité de récupération est de 60L.

Le balayage est doublé d'une aspiration des poussières pour un résultat de haute qualité.

Le filtre est lavable et facilement accessible, et la balayeuse propose un secoueur électrique à portée de main qui évite de diminuer l'autonomie de la batterie tout en garantissant une maintenance simplifiée.

La captation des gros déchets se fait grâce au système Flap.

(Photos et données techniques non contractuelles et modifiables sans préavis.)