



BRAVA





ALGEMENE KENMERKEN / CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Uurrendement Rendement horaire
BRAVA 800: 3120 m ² /h
BRAVA 1000: 3800 m ² /h
Manueel/Manuel: 300 m ² /h





BRAVA 800 - 1000

De BRAVA veegt snel en moeiteloos alle vuil op. Geen tijd- en geldverspilling meer om schoon te maken, met alle voordelen van een gezonde lucht. De BRAVA meeloop veegmachine is beschikbaar met een veegbreedte van 78 en 95 cm, dit zowel op benzine als met batterij.

BRAVA 800 - 1000

La BRAVA a été conçue pour balayer rapidement et sans se fatiguer. Elle vous fera gagner du temps et de l'argent et vous permettra de garder votre milieu de travail propre, au profit de votre activité et de votre santé. La gamme BRAVA se compose de trois modèles de balayeuses autotractées : BRAVA à essence et batterie avec largeur de nettoyage de 78 et 95 cm.



BRAVA 1000 HT

Elektrische starter en elektrische filterschudder voor een maximale functionaliteit.

BRAVA 1000 HT

Démarrage électrique et secoueur électrique : particulièrement fonctionnelle.

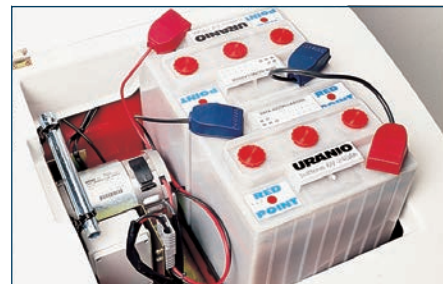


BRAVA 800 - 1000 HT

Betrouwbare en onderhoudsvriendelijke Honda motor.

BRAVA 800 - 1000 HT

Moteur Honda fiable et facile en entretien.



Grote autonomie

BRAVA 1000 ET beschikt over batterijen tot 240 Ah (20u).

Grande autonomie

La BRAVA 1000 ET peut utiliser des batteries jusqu'à 240 Ah (20h).



Grote stoffilter

De BRAVA heeft een uitzonderlijk grote stoffilter die gemakkelijk schoon te maken is. Deze kan ook uitgeschakeld worden voor het vegen van natte vloeren.

Filtre à poussière

Facile à nettoyer. Possibilité de l'exclure pour travailler sur des surfaces mouillées.



Robuust

De BRAVA heeft een metalen chassis en beschikt over een stootbeugel die het toestel beschermt tegen aanrijdingen.

Robuste

BRAVA (toutes les versions) : le tube de protection robuste protège la machine contre les chocs.



BRAVA uitvoering met tractie

Dankzij de mechanische tractie zijn de BRAVA toestellen heel gemakkelijk te bedienen.

BRAVA version traction

Traction mécanique à vitesse variable pour travailler sans se fatiguer.

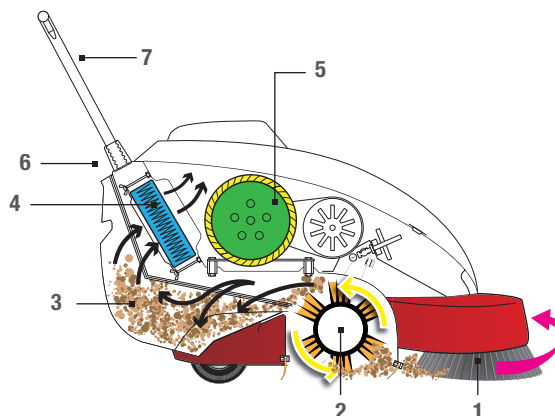


TECHNISCHE GEGEVENS / FICHE TECHNIQUE

			800 ET	800 HT	1000 ET	1000 HT	
Veegbreedte centrale borstel	Largeur de nettoyage brosse centrale	mm	510	510	700	700	
Maximale veegbreedte	Largeur de nettoyage	mm	780	780	950	950	
Inhoud opvangcontainer	Contenu du bac de décharge	lt	40	40	60	60	
Legen opvangcontainer	Décharge du bac		Manueel / Manuelle				
Filteroppervlak	Surface filtrante	m ²	2,25	2,25	3,02	3,02	
Motor - Brandstof	Moteur - Alimentation		Batterij / Batterie 12 V	Benzine Essence	Batterij / Batterie 12 V	Benzine Essence	
Startsysteem elektrisch	Démarrage électrique					•	
Startsysteem manueel	Démarrage manuel			•			
Vermogen	Puissance	PK-CV / kW	0,25 / 0,3	4,0 / 2,9	0,3 / 0,4	5,5 / 4,0	
Batterijen	Batteries	n-V-Ah (20 h)	1 - 12-157	-	2 - 6 - 240	-	
Tractie	Traction		Mechanisch Mécanique				
Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	mm	1285 x 750 x 965			1380 x 920 x 980	
Gewicht in werkende staat	Poids en condition de travail	kg	95	62	144	110	
Filterschudder	Secoueur		Manueel / Manuelle			Elektrisch / Électrique	
Flapoptilmechanisme	Lève flap				•	•	

OVERZICHT / APERÇU

- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| 1 Zijborstel | Brosse latérale |
| 2 Centrale borstel | Brosse centrale |
| 3 Opvangcontainer | Bac de ramassage des déchets |
| 4 Stoffilters | Filtres à poussière |
| 5 Zuigventilator | Ventilateur d'aspiration |
| 6 Filterschudder | Secoueur |
| 7 Verstelbare stuurbeugel | Guidon inclinable |



OPTIES / OPTIONS



Kit ACE: speciale uitvoering voor onderhoud van kunstgrasvelden
Kit ACE : version spéciale pour l'entretien des terrains en herbe synthétique



Ruime batterijkoffer
Capot de batteries spacieux



Diverse borstels en filters
Brosses et filtres assortis