

## RUBY 48 Bh 3sd Li NL



Theoretisch rendement: 2030 m<sup>2</sup>/h



Naloop machine met tractie



Lithium batterij  
24V/60Ah  
oplaadtijd  
bat lith: 2.5 h - 3 h



Werkbreedte  
432 mm - mini  
500 mm - maxi



Regelbare  
borsteldruk ---  
Max 30 kg



Autonomie batterij  
1.5 h



Tanks proper/  
vuil water / 3SD  
40/45/3 l



Borstel  
432 mm - 17" - Mini  
500 mm - 20" -Maxi



Borstelsnelheid  
150 rpm

- Breedte zuigmond: 700 mm
- Borstel motor: 450 Watt
- Tractie: automatisch
- Max. stijgingshoek: 2%
- Zuigmotor: 450Watt
- Onderdruk: 120mbar
- Afmetingen machine: L: 1207mm  
W: 560mm  
H: 1068mm
- Gewicht machine zonder batterij: 91 kg
- Tractiemotor: 120Watt
- Snelheid: 4 km/h
- Batterijcompartiment: L: 350mm  
W: 342mm  
H: 295mm
- Klasse: III
- Beveiligingsniveau: IP23
- Geluidsniveau: <70dB(A)

De Ruby BH is standaard uitgerust met de nieuwste innovaties zoals een automatisch doseersysteem voor water en product en een ingebouwde lader.

Ergonomisch in gebruik, compacte machine en ideaal voor kleine ruimtes ongeacht type vloer en garandeert een optimale professionele reiniging. Er bestaan twee verschillende modellen met werkbreedte van 432 mm (Mini) of van 500 mm (Maxi).

### De sterke punten :

- Automatisch aanklikken en afwerpen van de borstel.
- Regeling van de maximale rijsnelheid.
- 3SD systeem inbegrepen.
- Aflaatsysteem voor het proper water.
- Digitaal display (uurteller, controle batterij...)
- Geluidsarme zuigmotor (<60db)
- Ingebouwd detergent regel systeem « 3S D » met 7 debiet niveaus voor het water (van H1 tot H7) en 5 debiet niveaus voor een percentage detergent. (0,3% - 0,6% - 1,2% - 2,4% - 4,5%)
- Model met lithium batterij inbegrepen en ingebouwde lader.

**Opties:** Systeem Ozon of Systeem Telematics. (Bij deze machines met ingebouwde lader kunt u maar één van deze twee opties aanvragen)

Onder voorbehoud van wijzigingen van de technische gegevens.

Voor meer informatie, consulteer onze brochures Floorpul Ecogreen, Familie Ruby, Floorpul Schrob-en zuigmachines en Telematics.

