

## **Technische Daten:**



LAMOR Minimax 25	
Länge	852 mm
Breite	853 mm
Höhe	464 mm
Tiefgang	128 mm
Gewicht	22,5 kg
Aufnahmeleistung *	26,8 m³/h
Wassergehalt der aufgenommen Phase *	< 2%
Hydraulik-Durchfluss	3-5 l/min
Hydraulik-Druck	100 – 150 bar
Leistungsaufnahme	< 0,5 kW
*) = zertifiziert, mit Bürstenmodul	



LAMOR behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern!





Nordland Hansa GmbH Werkstraße 2 18069 Rostock Tel.: +49-0381/66096892 Fax: +49-0381/66096894

Rostock E-mail: schwecke@nordland-hansa.de



## **Technische Daten:**



LAMOR Minimax 25	
Länge	852 mm
Breite	853 mm
Höhe	464 mm
Tiefgang	128 mm
Gewicht	22,5 kg
Aufnahmeleistung *	26,8 m³/h
Wassergehalt der aufgenommen Phase *	< 2%
Hydraulik-Durchfluss	3-5 l/min
Hydraulik-Druck	100 – 150 bar
Leistungsaufnahme	< 0,5 kW
*) = zertifiziert, mit Bürstenmodul	



LAMOR behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern!





Nordland Hansa GmbH Werkstraße 2 18069 Rostock Tel.: +49-0381/66096892 Fax: +49-0381/66096894

Rostock E-mail: schwecke@nordland-hansa.de