

# Grundfos Umwälzpumpe mit variabler Drehzahl Gusseisen DN65 DIN Flansch 10bar 3.38A 230VAC Schwarz/Rot WRAS Typ MAGNA3 65-120F (340) (7039819)



GRUNDFOS 



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

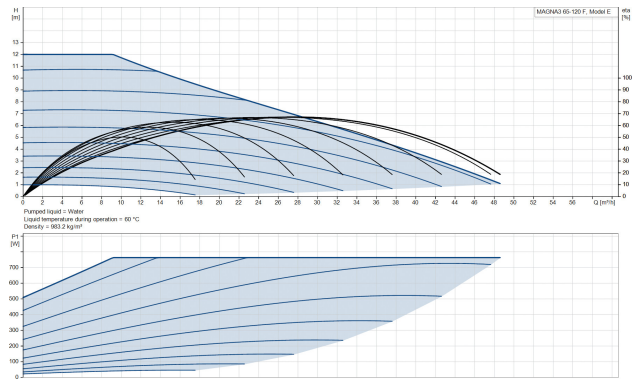
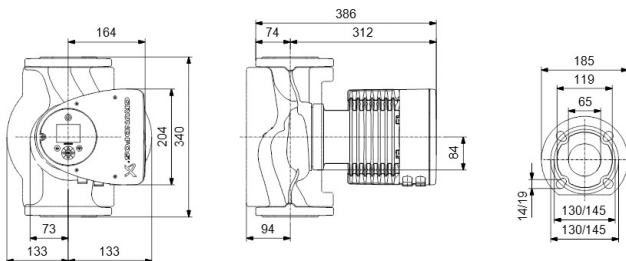
|   |                        |
|---|------------------------|
| Farbe   | Schwarz/Rot            |
| Werkstoff                                     | Gusseisen              |
| Zulassung                                     | WRAS                   |
| Pumpengehäuse                                 | Gusseisen              |
| Material Laufrad 1                            | PES glasfaserverstärkt |
| Anschluss                                     | DIN Flansch            |
| Spannung                                      | 230VAC                 |
| Max. Temperatur                               | 110 °C                 |
| Minimale Mediumtemperatur<br>(kontinuierlich) | -10 °C                 |
| Laufräder                                     | 1                      |
| Herz  | 50 Hz                  |
| Maximale<br>Umgebungstemperatur               | 40 °C                  |
| Arbeitsdruck                                  | 10 bar                 |
| Minimale<br>Umgebungstemperatur               | 0 °C                   |
| Typ   | MAGNA3 65-120F (340)   |



Max. Förderhöhe 12 M

Maß DN65

Ampere 3.38 A



**Generiert am: 27.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme