



- Structure en métal revêtue Epoxy
- Alimentation : 230 V; 16 A
- Disjoncteur différentiel 40 mA
- Interrupteur 10 A
- Pompe: 230 V; 1,5 A; 340 W; 5 à 28 L/mn; H min-max 1-22 m; 2850 t/mn; 69 dB
- Dimensions : Hauteur: 500 mm; Largeur: 350 mm; Profondeur: 350mm.
- Poids : 15 Kg
- Contacteur pneumatique
- Filtre à eau 10 pouce 5 et 25  $\mu$