

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Kühlaggregat für INFINITY 2011

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011987
UNIT 4 HP	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Šokery a multifunkční zařízení



<b>SAP -Code</b>	00011987	<b>Nettogewicht / kg]</b>	159.00
<b>Netzbreite [MM]</b>	1352	<b>Power Electric [KW]</b>	3.250
<b>Nettentiefe [MM]</b>	760	<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Nettohöhe [MM]</b>	892		

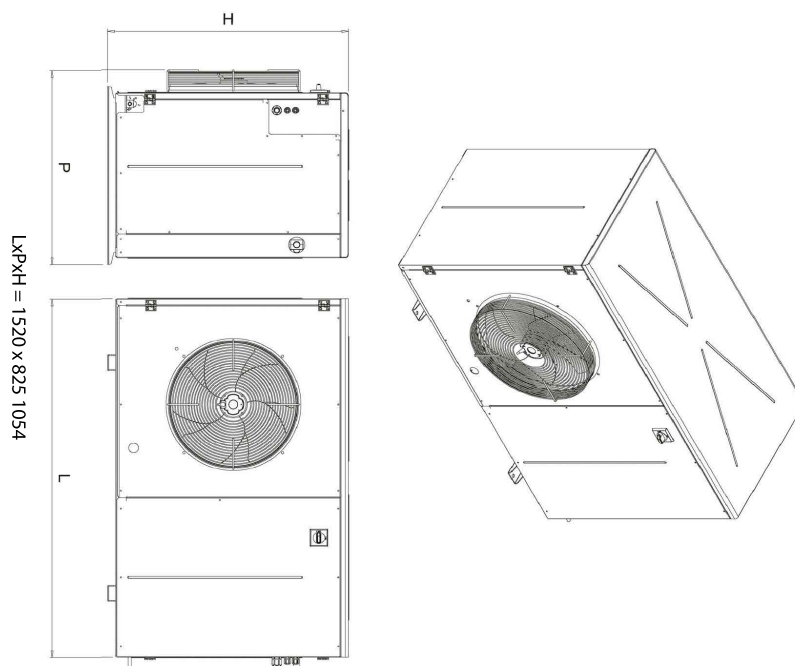
# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



## Kühlaggregat für INFINITY 2011

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011987
UNIT 4 HP	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Šokery a multifunkční zařízení



# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Kühlaggregat für INFINITY 2011

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011987
UNIT 4 HP	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Šokery a multifunkční zařízení

**1. SAP -Code:**

00011987

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1064

**2. Netzbreite [MM]:**

1352

**9. Bruttogewicht [kg]:**

169.00

**3. Nettentiefe [MM]:**

760

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**4. Nettöhe [MM]:**

892

**11. Power Electric [KW]:**

3.250

**5. Nettogewicht / kg:**

159.00

**12. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**6. Bruttobreite [MM]:**

1520

**13. Kältemittel:**

R452a

**7. Grobtiefe [MM]:**

825

**14. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:**

1