

Produktets varebetegnelse **NEOPOST NORGE IJ75**

1. **Firmaidentifikasjon**

Opplysninger om produsent Neopost Industrie
 113, rue Jean Marin Naudin
 92220 Bagneux
 France

Lokal kontaktinformasjon Neopost Norge AS
 Stalfjaera 15 0975 OSLO
 Postboks 42 Kalbakken 0901 OSLO
 NORWAY
 Phone: + 47 22 90 14 00
 Faks + 47 22 90 14 15

2. **Miljøopplysninger**

Produktmål	Dybde	Bredde	Høyde
	350 mm	260 mm	250 mm
Produktvekt	8 Kg		

	Relativ fuktighet (%)	Omgivelsestemperatur (°C)
Miljømessige lagringsforhold *	% til %	°C til °C
Miljømessige bruksforhold *	% til %	°C til °C

* Relativ fuktighet, ikke-kondenserende.

3. **Leveranser**

Produktnavn	Neopost delenummer	Materialsikkerhetsdatablad
/	/	/
/	/	/
/	/	/

4. Opplysninger om strøm

Nettspenning (volt)	230 V ± 10 %
Strømstyrke (ampere)	0,16 ampere
Frekvens (hertz)	50 ± 3 Hertz

5. Strømforbruk

Nettspenning	Off mode (W/hr)	Standby (W/hr)	Run mode (W/hr)
230 V	0	3.14	16.5

Merk: De angitte opplysningene om strøm skal ikke brukes til å fastsette hva slags elektrisk støtte dette produktet krever. Kontakt din Neopost-representant hvis du trenger flere opplysninger.

6. Støynivå

Driftsforhold	Lydtrykk (db(A))	Lydeffekt (B(A))
Standby	<15	LWAd = < 2.9
Drift - kontinuerlig	55	LWAd= 6,5

7. Sikkerhetsopplysninger

Sikkerhets- og lovbestemt merking:


Produktsikkerhetsertifisering

Standard	Sertifiserende myndighet	Filnummer
EN 60950: 2000	Neopost Technologies	/
UL 1950, 3. utgave ?	UL	E76277

Elektromagnetisk kompatibilitet

Standard	Sertifiserende myndighet	Filnummer
EN 55022	Neopost Technologies	/
EN 55024	Neopost Technologies	/
EN 61000-3-2	Neopost Technologies	/
FCC Del 15 klasse B	/	/

Samsvar med miljølovgivning

Miljøbestemt lovlig samsvar Pr. 01-07-2006 denne Produkt er i henhold til EU Direktiv 2002/95/EC, Restriksjon av Farlig Substanser (Rohs), i all EU medlemsstater.

BERIKTIGELSE: Dette produktsikkerhetsdatabladet er levert gratis til kunder av Neopost Technologies. Datene er de nyeste kjente for Neopost Industri på det tidspunktet sikkerhetsdatabladet ble utarbeidet, og antas å være korrekte. Dataene skal ikke oppfattes som en garanti for bestemte egenskaper ved produktene slik de er beskrevet, eller som egnet for et bestemt bruksområde.