



Verklaring van conformiteit (NL)

Wij, de firma Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Nederland, verklaren hiermee dat het hier vermelde gereedschap, waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeenstemming met de normen en normatieve documenten, overeenkomstig de bepalingen van de EG-richtlijnen 89/392/EEG, 91/368/EEG, 93/44/EEG, 98/37/EC en 2006/42/EC onder onze exclusieve verantwoordelijkheid valt.

RC 7240 / 7242
Poets- en Schuurmachine

Sittard, 1 Juni 2007 **L. Melchior,**
CEO

Declaration of Conformity (GB)

We, the company Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, The Netherlands, declare on our exclusive responsibility that the tool described below, to which this declaration refers, conforms to the norms and normative documents as defined in the provisions of 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 98/37/EC and 2006/42/EC.

RC 7240 / 7242
Polisher and grinder

Sittard, 1 June 2007 **L. Melchior,**
CEO

Konformitätserklärung (D)

Wir, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Niederlande, erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichnete aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Maschinenrichtlinie 89/392/EWG, 91/368/EWG, 93/44/EWG, 98/37/EC und 2006/42/EC entspricht.

RC 7240 / 7242
Polier und Schleifmaschine

Sittard, 1 Juni 2007 **L. Melchior,**
CEO

Déclaration de Conformité (F)

Nous, la société Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Pays Bas, déclarons que l'outil sous-mentionné, qui fait l'objet de la déclaration, se trouve, sous notre responsabilité exclusive, en conformité avec les normes et documents normatifs conformément aux dispositifs des directives 89/392/CEE, 91/368/CEE, 93/44/CEE, 98/37/EC et 2006/42/EC.

RC 7240 / 7242
Polissage et meuluse

Sittard, 1 Juin 2007 **L. Melchior,**
CEO

Dichiarazione di Conformità (I)

Noi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Olanda, con la presente dichiariamo che gli utensili sotto elencati, ai quali si riferisce la presente dichiarazione, sono conformi alle normative e alle documentazioni normative come da direttive n 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 98/37/EC, 2006/42/EC e di questo ci assumiamo la piena responsabilità.

RC 7240 / 7242
Pulitrice e levigatrice

Sittard, 1 Giugno 2007 **L. Melchior,**
CEO

Overensstemmelsesattest (DK)

Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at det her anførte værktøj, som erklæringen referer til, ene og alene står under vores ansvar i overensstemmelse med standarderne og de normgivende dokumenter, svarende til bestemmelserne i henhold til 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 98/37/EC, 2006/42/EC.

RC 7240 / 7242
Polere-og slibemaskine

Sittard, 1 Juni 2007 **L. Melchior,**
CEO

Konformitetserklæring (N)

Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at vi alene bærer ansvaret for værktøjet som er opført her og som erklæringen referer seg til, i overensstemmelse med standardene og de normative dokumentene og i henhold til bestemmelserne i 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 98/37/EC, 2006/42/EC

RC 7240 / 7242
Poler -og slipemaskine

Sittard, 1 Juni 2007 **L. Melchior,**
CEO

(NL) **Poets- en Schuurmac** *Technische Specificaties*

(GB) **Polisher and grinder** *Technical Specifications*

(D) **Polier und Schleifma:** *Technische Daten*

(F) **Polissage et meules** *Données Techniques*

(I) **Pulitrice e levigatrice** *Dati Tecnici*

(DK) **Polere-og slibemaskine** *Tekniske Data*

(N) **Poler -og slipemaskine** *Tekniske Data*

RC 7240 / 7242

1/4" BSP

Luchtaansluiting
Air inlet
Anschluss Innengewinde
Raccordement d'air
Attaco aria
Tilslutning gevind
Luftinngang

4500 rpm
2500 rpm

Toerental
Speed
Drehzahl
Vitesse de rotation
Velocita
Omdreijningstal
Omdreiningstal

307 mm

Lengte
Length
Länge
Longeur
Lunghezza
Længde
Lengde mål

8 mm

Min slangdiameter
Min hose size
Min Schlauchdurchmesser
Diamètre tuyau min
Min canna flessibili
Diameter slange
Slangestørrelse

170 l/m

Luchtverbruik
Airconsumption
Luftverbrauch
Consumation d'air
Consumo aria
Luftforbrug
Luftforbruk

150 mm

Hoogte
Height
Höhe
Hauteur
Altezza
Højde
Høyde mål

BAR

6,3 bar

Werkdruk
Air pressure
Druckluft
Pression
Pressione aria
Trykluft
Trykluft

88 dba

Geluidsniveau
Sound level
Lautstärke
Capacité de son
Rumorsita
Lydtryk
Lydstyrke

65 mm

Dikte
Thickness
Dicke
Gros
Spessore
Tykkelse
Tykkelse

178/150 mm

Diameter schijf
Disc size
Scheiben Größe
Dimensions des disques
Dimensioni piattello
Skivestørrelse
Skivestørrelse

2,5 m/s²

Trilling
Vibration
Vibration
Vibration
Vibrazione
Vibration
Vibrasjoner

2,0 kg

Gewicht
Weight
Gewicht
Poids
Peso
Vægt
Vekt

M14

Spindle maat
Spindle size
Spindelmaß
Dimension de latige
Albero
Spindel størrelse
Spindel størrelse

KW

0,55 kW

Vermogen
Power
Leistung
Puissance
Potenze
Effekt
Effekt