



CE-Konformitätserklärung

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß diese Produkte

ALFRA PRESS 250
ALFRA PRESS 400
ALFRA PRESS 500L
ALFRA PRESS 600-2
ALFRA PRESS 800

mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmen:

Richtlinie 89/392/EWG
in der Fassung 91/368/EWG,
89/368/EWG und 73/23/EWG

EN 60204 Teil 1, EN 292 Teil 1 und 2
EN 294, EN 349, EN 418

UVV VBG 7n 5.2 Hydraulikpressen

Alfred Raith GmbH
II. Industrie Str. 10
68766 Hockenheim

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des Elektrowerkzeugs verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit und die Gewährleistung erlischt.

Der Schalldruckpegel am Arbeitsplatz kann 85 dp(A) überschreiten. In diesem Fall sind Schallschutzmaßnahmen für den Bedienenden erforderlich. Gehörschutz tragen!

CE Conformity Declaration

We declare in our exclusive responsibility that these machines

ALFRA PRESS 250
ALFRA PRESS 400
ALFRA PRESS 500L
ALFRA PRESS 600-2
ALFRA PRESS 800

correspond to the following standards and specifications:

Specifications 89/392/EWG
in the version 91/368/EWG,
89/368/EWG and 73/23/EWG

EN 60204 Part 1, EN 292 part 1 and 2
EN 294, EN 349, EN 418

UVV VBG 7n 5.2 Hydraulic Presses

Alfred Raith GmbH
II. Industrie Str. 10
D-68766 Hockenheim

If the electric tool is modified without our authorization, this declaration will lose its validity and the guarantee expires.

The sound pressure level at the work place might exceed 85 dp(A). In this case the user must wear ear protectors.

Déclaration de Conformité aux Normes CE

Nous déclarons dans notre responsabilité exclusive que les produits

ALFRA PRESS 250
ALFRA PRESS 400
ALFRA PRESS 500L
ALFRA PRESS 600-2
ALFRA PRESS 800

correspondent aux normes et recommandations suivantes:

Recommandation 89/392/EWG,
Version no 91/368/EWG,
89/368/EWG et 73/23/EWG

EN 60204 partie 1 et 2
EN294, EN 349, EN 418

UVV VBG 7n 5.2 presses hydrauliques

Alfred Raith GmbH
II. Industrie Str. 10
D-68766 Hockenheim

En cas de modification faite par l'utilisateur sur la machine sans notre autorisation, cette déclaration perdrait sa validité et la garantie expirerait.

Le niveau de pression acoustique sur le lieu de travail peut dépasser 85 dp(A). Dans ce cas il est nécessaire de prendre des mesures insonorisantes pour protéger l'ouvrier. Portez des protège-oreilles!