



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 1870-12:2004/AC:2007
01-maj-2007

JUfbcgh`YgbccVXYcj Ub]` gffc^j `!`?fcybYyUj Y!`%&"XY. `B] Ub]` Y]b]_

Safety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 12: Pendulum cross-cut sawing machines

Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 12: Pendelkreissägemaschinen

Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scier circulaires - Partie 12: Tronçonneuses pendulaires

iTeh STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

[SIST EN 1870-12:2004/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6cd5a065-6b5b-4589-b257-7a074021968/sist-en-1870-12-2004-ac-2007)

Ta slovenski standard je istoveten z: **EN 1870-12:2003/AC:2006**

ICS:

25.080.60	Strojne žage	Sawing machines
79.120.10	Lesnoobdelovalni stroji	Woodworking machines

SIST EN 1870-12:2004/AC:2007 **de,fr**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 1870-12:2004/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6cd5a065-6b5b-4589-b257-7af074621968/sist-en-1870-12-2004-ac-2007)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6cd5a065-6b5b-4589-b257-7af074621968/sist-en-1870-12-2004-ac-2007>

EUROPEAN STANDARD

EN 1870-12:2003/AC

NORME EUROPÉENNE

December 2006

EUROPÄISCHE NORM

Décembre 2006

Dezember 2006

ICS 79.120.10

English version
Version Française
Deutsche FassungSafety of woodworking machines - Circular sawing machines - Part 12:
Pendulum cross-cut sawing machinesSécurité des machines pour le travail du
bois - Machines à scier circulaires - Partie
12: Tronçonneuses pendulairesSicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen
- Kreissägemaschinen - Teil 12:
Pendelkreissägemaschinen

This corrigendum becomes effective on 20 December 2006 for incorporation in the official German and French versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 20 décembre 2006 pour incorporation dans les versions officielles allemande et française de la EN.

Die Berichtigung tritt am 20. Dezember 2006 zur Einarbeitung in die offizielle Deutsche und Französische Fassung der EN in Kraft.

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6cd5a065-6b5b-4589-b257-7af074621968/sist-en-1870-12-2004-ac-2007>

EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 2006 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

EN 1870-12:2003/AC:2006 (F/D)

Version française

5.3.9 Laser

Remplacer

« ... le laser doit être de catégorie IIIA ou inférieure ... »

par

« ... le laser doit être de catégorie 2 ou inférieure ... »

Deutsche Fassung

6.3 Betriebsanleitung

Die Aufzählung wird fortgeführt, sodass nach "n)" nicht "a)", sondern "o)" folgt; der letzte Punkt wird von "a)" nach "u)" berichtigt.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 1870-12:2004/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6cd5a065-6b5b-4589-b257-7af074621968/sist-en-1870-12-2004-ac-2007)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6cd5a065-6b5b-4589-b257-7af074621968/sist-en-1870-12-2004-ac-2007>