	ICR Polska Sp. z o.o. ICR Polska Co., Ltd.	Data wydania / Edition date 21.12.2020
	Lista specyfikacji technicznych List of technical specification	Wydanie nr 1 Edition No. 1
	do programu PC-P-07-03 / to PC-P-07-03 program	Strona: 1 / 2 Page: 1 / 2

F-P-07-36

Załącznik do Programu PC-P-07-03 jako pkt 14.

Annex to Program PC-P-07-03 as par.14

OCENA ZGODNOŚCI MASZYN – DYREKTYWA 2006/42/WE

CONFORMITY ASSESSMENT OF MACHINERY – DIRECTIVE 2006/42/EC


Dokumenty odniesienia:

Dyrektywa 2006/42/WE, ZAŁĄCZNIK IV Kategorie maszyn, do których ma zastosowanie jedna z procedur określonych w art. 12 ust. 3 i 4

Reference documents:

Directive 2006/42 / EC, ANNEX IV Categories of machinery to which one of the procedures referred to in Article 12 sec. 3 and 4

L.p. No.	Nazwa wyrobu/ grupy wyrobów wg Aneksu IV Dyrektywy 2006/42/WE Name of product/ group of products acc. Annex IV of Directive 2006/42/EC	Norma lub dokument normatywny Standard of normative document
1.	<p>9. Prasy, w tym prasy krawędziowe, do obróbki metali na zimno, z ręcznym podawaniem lub odbieraniem, których ruchome części robocze mogą mieć skok większy niż 6 mm i prędkość przekraczającą 30 mm/s.</p> <p>9. Presses, including press-brakes, for the cold working of metals, with manual loading and/or unloading, whose movable working parts may have a travel exceeding 6 mm and a speed exceeding 30 mm/s.</p>	<p>PN-EN ISO 16092-1:2018-03 PN-EN ISO 16092-3:2018-05 PN-EN 12622+A1:2014-02 PN-EN 13736+A1:2012 PN-EN ISO 16092-4:2021-02 PN-EN ISO 16092-2:2021-02 PN-EN 692+A1:2009 PN-EN 693+A2:2012</p> <p>EN ISO 16092-1:2018 EN ISO 16092-3:2018 EN 12622:2009+A1:2013 EN 13736+A1:2012 EN ISO 16092-4:2020 EN ISO 16092-2:2020 EN 692:2005+A1:2009 EN 693:2001+A2:2011</p>
2.	<p>10. Wtryskarki lub prasy do tworzyw sztucznych, z ręcznym podawaniem lub odbieraniem</p> <p>10. Injection or compression plastics-moulding machinery with manual loading or unloading</p>	<p>PN-EN 201:2011 PN-EN ISO 20430:2020-12 PN-EN 289:2014-11</p> <p>EN 201:2011 EN ISO 20430:2020 EN 289:2014-11</p>
3.	<p>11. Wtryskarki lub prasy do gumy, z ręcznym podawaniem lub odbieraniem</p> <p>11. Injection or compression rubber-moulding machinery with manual loading or unloading.</p>	<p>PN-EN 201:2011 PN-EN 289:2014-11</p> <p>EN 201:2011 EN 289:2014-11</p>
4.	<p>16. Podnośniki do obsługi pojazdów</p> <p>16. Vehicle servicing lifts</p>	<p>PN-EN 1493:2010 PN-EN 1494+A1:2009</p> <p>EN 1493:2010 EN 1494+A1:2009</p>

	ICR Polska Sp. z o.o. ICR Polska Co., Ltd.	Data wydania / Edition date 21.12.2020
	Lista specyfikacji technicznych List of technical specification	Wydanie nr 1 Edition No.
	do programu PC-P-07-03 / to PC-P-07-03 program	Strona: 2 / 2 Page:

F-P-07-36

L.p. No.	Nazwa wyrobu/ grupy wyrobów wg Aneksu IV Dyrektywy 2006/42/WE Name of product/ group of products acc. Annex IV of Directive 2006/42/EC	Norma lub dokument normatywny Standard of normative document
5	17. Urządzenia do podnoszenia osób lub osób i towarów, stwarzające ryzyko upadku z wysokości większej niż 3 metry 17. Devices for the lifting of persons or of persons and goods involving a hazard of falling from a vertical height of more than three metres.	PN-EN 280+A1:2015-11 PN-EN ISO 3691-1:2015-10+A1:2020-10 PN-EN ISO 3691-3:2017-02 PN-EN ISO 3691-4:2020-10 PN-EN ISO 16307-1+A1:2015-09 PN-EN 16307-1:2021-1 PN-EN 1175-1+A1:2011 PN-EN 1175-2+A1:2011 PN-EN 1175:2020-12 EN 280:2013+A1:2015 EN ISO 3691-1:2015+A1:2020 EN ISO 3691-3:2016 EN ISO 3691-4:2020 EN ISO 16307-1:2013+A1:2015 EN 16307-1:2020 EN 1175-1:1998+A1:2010 EN 1175-2:1998+A1:2010 EN 1175:2020
6	19. Urządzenia ochronne przeznaczone do wykrywania obecności osób. 19. Protective devices designed to detect the presence of persons.	PN-EN 61496-1:2014-02 PN-EN ISO 13856-1:2013-08 PN-EN ISO 13856-2:2013-08 PN-EN ISO 13856-3:2013-11 EN 61496-1:2013 EN ISO 13856-1:2013 EN ISO 13856-2:2013 EN ISO 13856-3:2013
7	21. Układy logiczne zapewniające funkcje bezpieczeństwa 21. Logic units to ensure safety functions.	PN-EN ISO 13849-1:2016-02 PN-EN ISO 13849-2:2013-04 PN-EN 62061:2008+A2:2016-01 PN-EN IEC 62061:2021-12 PN-EN 61800-5-2:2007 EN ISO 13849-1:2015 EN ISO 13849-2:2012 EN 62061:2005+A2:2015 EN IEC 62061:2021 EN 61800-5-2:2007

Sprawdził / Verified by:

Zatwierdził / Approved by:

Zastępca Dyrektora / Deputy Director

Dyrektor Zarządzający / Managing Director

podpis, data / signature, date

podpis, data / signature, date