

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Als bevollmächtigter Vertreter von Doosan Infracore Co Ltd (Korea) in der Europäischen Union erklärt Doosan Infracore Europe s.r.o. Pobrezni 620/3, Karlin, 186 00 Prague 8, Czech Republic, hiermit, dass die nachstehende Baumaschine

Maschinenbezeichnung: Hydraulic Crawler Excavator

Hersteller : Doosan Infracore Co Ltd, 489 Injungro, Dong-Gu, Incheon, Korea.

Technische Daten : Doosan Infracore Europe s.r.o, Pobrezni 620/3, Karlin, 186 00 Prague 8, Czech Republic

Marke : Doosan

Modell : DX210LC-7

Seriennummer : DHKCEBDRHN0001283

Baujahr : 2022

Motorhersteller : Doosan Infracore Co Ltd

Motortyp : DL06V 6 Cyl./Diesel

Nennleistung : 117.9 kW / 1800 rpm

Tatsächliche Leistung : 127 kW / 1800 rpm

Einschlägige EU-Vorgaben zur zulässigen Lärmemission

Wie unten stehend nachgewiesen in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der EG-Richtlinie 2000/14/EG gebaut wurde.

Zertifikatsnummer : OR/365465/001/02

Vom : 07/05/2021

Beurteilungsverfahren für Konformität : Annex VIII Full Quality Assurance

Benannte Stelle : TÜV SÜD Industrie Service GmbH - TÜV SÜD Group
Westendstraße 199, 80686 München, Germany
Notified Body 0036 for EC Directive 2000/14/EC

Gemessener Schalleistungspegel Lwa : 102 dB(A)

Garantierter Schalleistungspegel Lwa : 103 dB(A)

Es wird die Übereinstimmung mit weiteren Richtlinien erklärt:

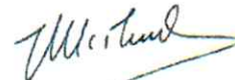
2006/42/EC (Machinery), 2016/1628/EU (gaseous and particulate pollutant emission limits), 2014/30/EU

Konstruiert und hergestellt in Übereinstimmung mit der guten Ingenieurpraxis für Klasse I oder mit Kapitel 1, Artikel 1, Absatz 2 c) der EG Richtlinie 2014/68/EU.

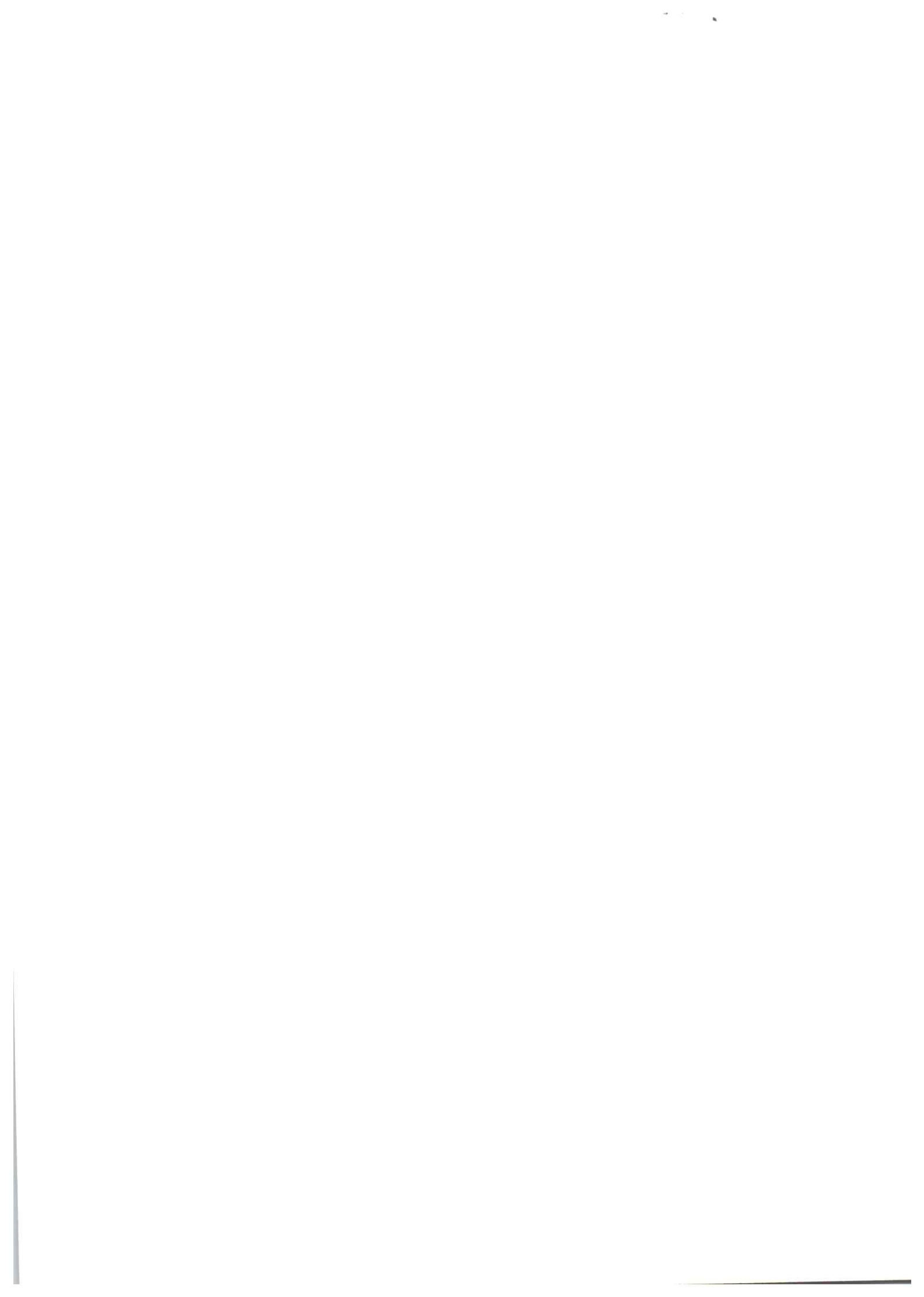
186 00 Prague

Doosan Infracore Europe s.r.o.
Pobřežní 620/3, 186 00
Prague, Czech Republic
VAT: CZ08467820

30/06/2022



GASHUMBA Jean-Claude
Dealer and Sales Support Manager



EG - Konformitätserklärung

im Sinne der

EG-Richtlinie Maschinen 2006/42/EG, Anhang II 1 A, EU-Abl. L 157/24 vom 09.06.2006
für Auswechselbare Ausrüstungen gem. Artikel 1 b) und 2 b)

Hiermit erklären wir als Hersteller und in alleiniger Verantwortung, dass die nachfolgend genannte Auswechselbare Ausrüstung, in ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen Bestimmungen und Harmonisierungsrechtsvorschriften der oben genannten Richtlinien entspricht.

Produktbezeichnung	Hydraulisches Schnellwechselsystem für Baggertyp gemäß Angabe auf dem Typenschild, mit Fallsicherung und Sichtanzeige MRL
Typ	Schnellwechsler mit Geräteadapter OQ 70/55 SH
Seriennummer	42490
Identifikation Produktionsdatum	Typenschilder am Schnellwechsler und Geräteadapter 26.09.2022
Hersteller und Anschrift	OilQuick Deutschland KG Bürgermeister-Schauer-Str. 1 82297 Steindorf
Dokumentationsbevollmächtigter	Herr Marco Enders
Angewandte harmonisierte Normen, insbesondere	Sicherheit von Maschinen und Anlagen EN ISO 12100:2010 - <i>Risikobeurteilung</i> EN ISO 4413:2010 - <i>Hydraulikanlagen</i> EN ISO 13849-1:2015 - <i>SRP/CS</i> EN ISO 13849-2:2012 - <i>SRP/CS</i>
Ganz oder in relevanten Teilen angewandte Produktnormen	EN 474-1:2006+A6:2019 - <i>Erdbaumaschinen</i> ISO 13031:2016 - <i>Earth-moving machinery - Quick couplers</i>



.....
Unterschrift → Name und Funktion

Franz Schauer, Geschäftsführer

Steindorf
Ort

05.2018
Datum

