



C.P.S. Group S.p.A.
Via Emilia Levante, 281
48014 Castelbolognese (RA) - Italia
Tel. 0546/653711 - Fax 0546/656205
C.F. - P. IVA - Reg. Imp. 02408810394

Castel Bolognese, 07/03/2023

La **C.P.S. Group S.p.A.**

DICHIARA CHE:

Il manuale d'uso **SIRLOCK 3 GRU RETRO CABINA** da versione BSHSAFE-15, e il manuale **GUIDA FACILE ALL'USO DELLA GRU**, sono parte integrante del manuale d'uso e manutenzione COPMA, modello_1400.

In Fede.

C.P.S. Group S.p.A.

C.P.S. GROUP S.p.A.
Via Emilia Levante, 281
48014 Castelbolognese (RA)
C.F. - P. IVA - Reg. Imp. 02408810394



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' N.° 12.677 del 23.09.2021

La ditta TECNODRAULIC s.r.l., con sede in via 1° Maggio 32/36 - Isorella (Brescia) - Italia,

DICHIARA

che la macchina identificata come segue: **TRAVERSA STABILIZZATORE
ADDIZIONALE**

Tecno Draulic S.R.L. 25010 ISORELLA (Brescia) Italy Tel. +39 030 9529199 - Fax +39 030 9529284	
MODELLO TRAVERSA / STABILIZER MODEL 7 TD-EXHPL/C-CR	
MATRICOLA / SERIAL NUMBER ANNO / YEAR 12.677 2021	
REAZ. MAX / MAX ADMIT FORCE daN 25000	PESO / WEIGHT Kg. 2040

E' COSTRUITA IN CONFORMITA' ALLA:

- DIRETTIVA 2006/42/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17-05-2006 relativa alle macchine; con riferimento alle norme armonizzate:
- UNI EN 12999: 2018 – Apparecchi di sollevamento - Gru cariatrici
- UNI EN ISO 12100: 2010 – Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione – Valutazione del rischio e riduzione del rischio
- UNI EN 12644-1:2008 – Apparecchi di sollevamento– Informazioni per l'impiego e il collaudo – Parte 1: istruzioni
- UNI EN 12644-2:2008 – Apparecchi di sollevamento – Informazioni per l'impiego e il collaudo - Parte 2: marcatura

E AUTORIZZA

Ionny Doninelli
Via 1° Maggio, 32/36 – 25010 Isorella (BS)

C.P.S. GROUP S.p.A.
Via Emilia Levante, 281
48014 Castel Bolognese (RA)
C.F. e P.IVA 02408870494
[Signature]
ALL'ORIGINALE

ALLA COSTITUZIONE DEL FASCICOLO TECNICO

Isorella, li 23.09.2021

Un amministratore
Ionny Doninelli

COPIA *[Stampa]*
Servizio Assistenza Betonpump
Acquedotto e Rifornimento
di Castelfranco Veneto S.p.A.
Via Mazzini, 10 - 31044 Castelfranco Veneto (TV)
Tel. 0423 721327
70033 CUSATO (S.R.L.)
C.F./P. IVA 0433519072

TECNODRAULIC srl VIA 1° MAGGIO, 32/36 - 25010 ISORELLA (BRESCIA) ITALY 10/20

Tel. 030 9529199 - Fax +39 030 9529284 - www.tecnodraulic.com - info@tecnodraulic.com
P.IVA / C.F. / Reg. Imp. BS: 02177550981 - Cap. Soc. € 15.300,00 i.v. - REA n. 427275

DIRITTI RISERVATI A TERMINI DI LEGGE - VIETATA LA RIPRODUZIONE E COMUNICAZIONE A TERZI

CE Dichiarazione di conformità

La ditta Scanreco AB, certifica e dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto:

Tipo di prodotto: Radiocomando
Marca: Scanreco
Famiglia: G2B RC400/TR02
Modello: PCU Maxi Leve lineari, PCU Maxi Joysticks,
PCU Mini Leve lineari, PCU Mini Joysticks,
CU Danfoss, CU PWM
Tipo: vedere Appendice
Numero di serie: 720000 o superiore
Costruttore: Scanreco AB
Indirizzo del costruttore: Stensåtravägen 13, 12 739 Skärholmen, Svezia
Destinato ad essere utilizzato da: tutti gli stati membri UE ed EFTA

È conforme alle disposizioni delle seguenti direttive CE:

2014/53/CE Direttiva apparecchiature Radio
2006/42/CE Direttiva Macchine
2011/65/CE RoHS

Con i requisiti delle seguenti norme armonizzate:

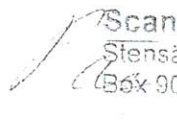
Apparecchiature Radio: EN 301 489-1 V2.1.1, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 300 220-2 V3.1.1
Macchine: EN ISO 13849-1:2015, EN ISO 13849-2:2012, EN 280:2013+A1:2015
EN 12999:2011+A1:2012, EN 60204-1:2006, EN 60204-32:2008
EMC: EN 61000-6-2:2005+AC:2005, EN 61000-6-4:2007+A1:2011
Bassa Tensione: EN 60950-1:2006+AC:2011+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013,
EN 60950-22:2006+AC:2008+A11:2008
RoHS: EN 50581:2012

La documentazione tecnica, come richiesto dalle procedure di valutazione della conformità, è tenuta al seguente indirizzo:

Nome: Pär Ljunggren
Azienda: Scanreco AB
Indirizzo: Stensåtravägen 13,
12 739 Skärholmen, Svezia



Data di emissione: 09/07/2020

 Scanreco AB
Stensåtravägen 13, SE-127 39 Skärholmen
Box 90304, SE-120 25 Stockholm, Sweden

C.P.S. GROUP S.p.A.
Via Emilia Levante, 281
48014 Castel Bolognese (RA)
C.F. e P.IVA 02408810394
COPIA CONFIDENCE
ALL'ORIGINALE

Firma
Pär Ljunggren
Responsabile del prodotto

Postal address
Box 90304
SE-120 25 Stockholm, SWEDEN

Telephone +46 8 556 32 800
Telefax +46 8 556 32 828
E-mail scanreco@scanreco.com

VAT No SE556245004801
Org No 556245-0048



Appendice –Tipo/ Modello

CU PWM:

3010, 3016, 3021, 3200, 3202

CU Danfoss:

2010, 2013, 2018, 2021

PCU Maxi Joysticks:

48757, 48800, 48801, 48802, 48883, 50426, 50429, 50622, 50623, SDC0006

PCU Maxi Leve lineari:

47699, 47754, 48662, 48688, 48752, 48753, 48754, 48841, 48845, 48881, 48900, 48963, 49509, 49512, 50178, 50624, 50637, 50645, 50778, SDC0005

PCU Mini Joysticks:

48040, 48355, 48670, 48709, 48803, 50259, 50302, 50517, 50551, 50620, 50629, 50961, 51189, 52227, SDC0008

PCU Mini Leve lineari:

48669, 48688, 48724, 48755, 48962, 49294, 49985, 49989, 49991, 50180, 50777, 52225, 52226, SDC0007

Accessori PCU – batterie

592, 593

SE-120 25 Stockholm, SWEDEN
Box 90304
+46 8 556 32 800
+46 8 556 32 828
scanreco@scanreco.com

Postal adress
Box 90304
SE-120 25 Stockholm, SWEDEN

Telephone +46 8 556 32 800
Telefax +46 8 556 32 828
E-mail scanreco@scanreco.com

VAT No SE556245004801
Org No 556245-0048



CE Declaration of Conformity

We, the undersigned, certify and declare under our sole responsibility that the following equipment:

Type of equipment: Remote control transceiver
Brand name: Scanreco
Family: G2B RC400/TR02
Model names: PCU Maxi Levers, PCU Maxi Joysticks,
PCU Mini Levers, PCU Mini Joysticks,
CU Danfoss, CU PWM
Model numbers: see Appendix
Manufacturer: Scanreco AB
Serial Number: 720000 or higher
Address of the manufacturer:
Stensåtravägen 13, 12 739 Skärholmen, Sweden
EN/EFTA member state intended for use: All EU and EFTA members

is in conformity with the provisions of the following **EU/EC directives**:

2014/53/EC Radio Equipment Directive
2006/42/EC Machinery Directive
2011/65/EC RoHS

with the requirements of the following **harmonized standards**:

Radio equipment: EN 301 489-1 V2.1.1, EN 301 489-3 V2.1.1, EN 300 220-2 V3.1.1
Machinery: EN ISO 13849-1:2015, EN ISO 13849-2:2012, EN 280:2013+A1:2015
EN 12999:2011+A1:2012, EN 60204-1:2006, EN 60204-32:2008
EMC: EN 61000-6-2:2005+AC:2005, EN 61000-6-4:2007+A1:2011
Low voltage: EN 60950-1:2006+AC:2011+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013,
EN 60950-22:2006+AC:2008+A11:2008
RoHS: EN 50581:2012

The technical file as required by the conformity assessment procedures may be compiled by the following authorized person:

Name: Pär Ljunggren
Company: Scanreco AB
Address: Stensåtravägen 13,
12 739 Skärholmen, Sweden

C O P I A



Servizio Assistenza Betonpump
Assistenza Tecnica
di Betonpump & C. s.r.l.
Via Emilia Levante, 281
48014 Castel Bolognese (RA)
Tel. 0542/40881-40882
Fax 0542/40883
E-mail: info@betonpump.it
C.A.P. 48010000002

Date of issue: 09/07/2020

Scanreco AB
Stensåtravägen 13, SE-127 39 Skärholmen
Box 90304 SE-120 25 Stockholm, Sweden

C.P.S. GROUP S.p.A.
Via Emilia Levante, 281
48014 Castel Bolognese (RA)
C.A.P. IVA 02408810404
C O P I A
ALL'ORIGINALE

Signature
Pär Ljunggren
Product Manager

Postal address
Box 90304
SE-120 25 Stockholm, SWEDEN

Telephone +46 8 556 32 800
Telefax +46 8 556 32 828
E-mail scanreco@scanreco.com

VAT No SE556245004801
Org No 556245-0048



Appendix – Model Numbers

CU PWM:

3010, 3016, 3021, 3200, 3202

CU Danfoss:

2010, 2013, 2018, 2021

PCU Maxi Joysticks:

48757, 48800, 48801, 48802, 48883, 50426, 50429, 50622, 50623, SDC0006

PCU Maxi Levers:

47699, 47754, 48662, 48688, 48752, 48753, 48754, 48841, 48845, 48881, 48900, 48963, 49509, 49512, 50178, 50624, 50637, 50645, 50778, SDC0005

PCU Mini Joysticks:

48040, 48355, 48670, 48709, 48803, 50259, 50302, 50517, 50551, 50620, 50629, 50961, 51189, 52227, SDC0008

PCU Mini Levers:

48669, 48688, 48724, 48755, 48962, 49294, 49985, 49989, 49991, 50180, 50777, 52225, 52226, SDC0007

PCU accessory – battery

592, 593

Ågö 40000 2290
PCU, Mini Joystick 48757
(Art. 48757) 48757 48757
48757 48757 48757 48757

Postal address
Box 90304
SE-120 25 Stockholm, SWEDEN

Telephone +46 8 556 32 800
Telefax +46 8 556 32 828
E-mail scanreco@scanreco.com

VAT No SE556245004801
Org No 556245-0048