

it DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ**« ORIGINALE »**

LOWARA SRL UNIPERSONALE, CON SEDE IN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, DICHIARA CHE I PRODOTTI DESCRITTI SOTTO

ELETTROPOMPA (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG.., BGM..GARDEN, CEA..., CEA..V, CEA..N, CA..., CA..V, CA..N, CO..., CO..K, CEF..., COF..., DIWA..., DIWA..SG..., DIWA..GT..., DL..., DL..CG..., DLC..., DLG..., DLS..., DLV..., DLV..CG..., DN..., DN..CG..., DOC..., DOC..VX..., DOC..GT..., DOC..SG..., DOMO., DOMO..VX..., DOMO..GT., DOMO..SG., DOMO GRI., DOMO GRI..SG., FCE., FCS., FCTE..., FCTS., FHE..., FHBE..., FHS., FHBS., FHF., FHF., HM., HM..Z, HMS., MINIVX., MINIVX..CG., P., PSA., SC., SC..C., SC..CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX..CG..
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CIRCOLATORI (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLCOLS.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

SONO CONFORMI ALLE DISPOSIZIONI DELLE SEGUENTI DIRETTIVE EUROPEE

- MACCHINE 98/37/CE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/CE (29.12.2009 ⇒)
- COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA 2004/108/CE

E CONFORMI ALLE SEGUENTI NORME TECNICHE

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

IL FASCICOLO TECNICO È DISPONIBILE PRESSO LOWARA SRL UNIPERSONALE.

it DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ**« ORIGINALE »**

LOWARA SRL UNIPERSONALE, CON SEDE IN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, DICHIARA CHE I PRODOTTI DESCRITTI SOTTO

POMPA

CEF., COF., FHF., FHF., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

SONO CONFORMI ALLE DISPOSIZIONI DELLE SEGUENTI DIRETTIVE EUROPEE

- MACCHINE 98/37/CE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/CE (29.12.2009 ⇒)

E CONFORMI ALLE SEGUENTI NORME TECNICHE

EN 809

IL FASCICOLO TECNICO È DISPONIBILE PRESSO LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009

AMEDEO VALENTE
(DIRETTORE R&D e ENGINEERING)

rev.04



LOWARA SRL UNIPERSONALE, WITH HEADQUARTERS IN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO
MAGGIORE VI - ITALIA, HEREBY DECLARES THAT THE FOLLOWING PRODUCTS

ELECTRIC PUMP (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA.N, CA., CA.V, CA.N, CO., CO.K, CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO, DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO GRI., DOMO GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM.Z, HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., VORTEX., VORTEX.CG..
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI.E, SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CIRCULATORS (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

FULFILS THE RELEVANT PROVISIONS OF THE FOLLOWING EUROPEAN DIRECTIVES

- MACHINERY 98/37/EC (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EC (29.12.2009 ⇒)
- ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY 2004/108/EC

AND THE FOLLOWING TECHNICAL STANDARDS

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

THE TECHNICAL FILE IS AVAILABLE FROM LOWARA SRL UNIPERSONALE.

LOWARA SRL UNIPERSONALE, WITH HEADQUARTERS IN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO
MAGGIORE VI - ITALIA, HEREBY DECLARES THAT THE FOLLOWING PRODUCTS

PUMP

CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

FULFILS THE RELEVANT PROVISIONS OF THE FOLLOWING EUROPEAN DIRECTIVES

- MACHINERY 98/37/EC (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EC (29.12.2009 ⇒)

AND THE FOLLOWING TECHNICAL STANDARDS

EN 809

THE TECHNICAL FILE IS AVAILABLE FROM LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(DIRECTOR OF R&D AND ENGINEERING)
rev.04



LOWARA SRL UNIPERSONALE, AYANT SON SIÈGE À VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, DÉCLARE QUE LES PRODUITS DÉCRIT CI-APRÈS

ELECTROPOMPE (1~, 3 ~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA.N, CA., CA.V, CA.N, CO., CO.K, CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO, DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO GRI., DOMO GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM.Z, HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX.CG..
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CIRCULATEURS (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

SONT CONFORMES AUX DISPOSITION DES DIRECTIVES EUROPÉENNES SUIVANTES

- MACHINES 98/37/CE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/CE (29.12.2009 ⇒)
- COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE 2004/108/CE

ET SONT CONFORMES AUX NORMES TECHNIQUES SUIVANTES

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

LE DOSSIER TECHNIQUE EST DISPONIBLE AUPRÈS DE LOWARA SRL UNIPERSONALE

LOWARA SRL UNIPERSONALE, AYANT SON SIÈGE À VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, DÉCLARE QUE LES PRODUITS DÉCRIT CI-APRÈS

POMPE

CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

SONT CONFORMES AUX DISPOSITION DES DIRECTIVES EUROPÉENNES SUIVANTES

- MACHINES 98/37/CE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/CE (29.12.2009 ⇒)

ET SONT CONFORMES AUX NORMES TECHNIQUES SUIVANTES

EN 809

LE DOSSIER TECHNIQUE EST DISPONIBLE AUPRÈS DE LOWARA SRL UNIPERSONALE

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(DIRECTEUR R&D ET INGÉNIERIE)
rev.04



LOWARA SRL UNIPERSONALE, MIT SITZ IN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, ERKLÄRT, DASS DIE NACHFOLGEND BESCHRIEBENEN PRODUKTE

MOTORPUMPEN (1~, 3 ~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA..V, CEA..N, CA., CA..V, CA..N, CO., CO..K, CEF., COF., DIWA., DIWA..SG., DIWA..GT., DL., DL..CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV..CG., DN., DN..CG., DOC., DOC..VX., DOC..GT., DOC..SG., DOMO., DOMO..VX., DOMO..GT., DOMO..SG., DOMO GRI., DOMO GRI..SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHB., FHB..E., FHS., FHS.., FHF., FHB..F., HM., HM..Z, HMS., MINIVX., MINIVX..CG., P., PSA., SC., SC..C., SC..CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX..CG..
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

UMWÄLZPUMPEN (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

DEN VORSCHRIFTEN DER FOLGENDEN EUROPÄISCHEN RICHTLINIEN

- MACHINEN 98/37/EG (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EG (29.12.2009 ⇒)
- ELEKTROMAGNETISCHE KOMPATIBILITÄT 2004/108/EG

SOWIE DEN FOLGENDEN TECHNISCHEN VORSCHRIFTEN ENTSPRECHEN

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

DIE TECHNISCHE AKTE LIEGT BEI LOWARA SRL UNIPERSONALE AUF.

LOWARA SRL UNIPERSONALE, MIT SITZ IN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, ERKLÄRT, DASS DIE NACHFOLGEND BESCHRIEBENEN PRODUKTE

PUMPEN

CEF., COF., FHF., FHB., FHB..E., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

DEN VORSCHRIFTEN DER FOLGENDEN EUROPÄISCHEN RICHTLINIEN

- MACHINEN 98/37/EG (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EG (29.12.2009 ⇒)

SOWIE DEN FOLGENDEN TECHNISCHEN VORSCHRIFTEN ENTSPRECHEN

EN 809

DIE TECHNISCHE AKTE LIEGT BEI LOWARA SRL UNIPERSONALE AUF.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(LEITER R&D UND TECHNIK)
rev.04

LOWARA SRL UNIPERSONALE, CON SEDE EN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, DECLARA QUE LOS PRODUCTOS ABAJO DESCRITOS

ELECTROBOMBA (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA.N, CA., CA.V, CA.N, CO., CO.K, CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO., DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO GRI., DOMO GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM.Z, HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., VORTEX., VORTEX.CG.
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI.E, SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CIRCULADORES (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLCSOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

SON CONFORMES A LA DISPOSICIONES DE LAS SIGUIENTES DIRECTIVAS EUROPEAS

- MÁQUINAS 98/37/CE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/CE (29.12.2009 ⇒)
- COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA 2004/108/CE

Y SON CONFORMES A LAS NORMA TÉCNICAS SIGUIENTES

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

EL EXPEDIENTE TÉCNICO ESTÁ DISPONIBLE EN LOWARA SRL UNIPERSONALE.

LOWARA SRL UNIPERSONALE, CON SEDE EN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, DECLARA QUE LOS PRODUCTOS ABAJO DESCRITOS

BOMBA

CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

SON CONFORMES A LA DISPOSICIONES DE LAS SIGUIENTES DIRECTIVAS EUROPEAS

- MÁQUINAS 98/37/CE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/CE (29.12.2009 ⇒)

Y SON CONFORMES A LAS NORMA TÉCNICAS SIGUIENTES

EN 809

EL EXPEDIENTE TÉCNICO ESTÁ DISPONIBLE EN LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
 AMEDEO VALENTE
 (DIRECTOR R&D y ENGINEERING)
 rev.04



pt DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

« TRADUÇÃO »

LOWARA SRL UNIPERSONALE, COM SEDE EM VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, DECLARA QUE OS PRODUTOS DESCRITOS A SEGUIR

ELECTROBOMBA (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA..V, CEA..N, CA., CA..V, CA..N, CO., CO..K, CEF., COF., DIWA., DIWA..SG., DIWA..GT., DL., DL..CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV..CG., DN., DN..CG., DOC., DOC..VX., DOC..GT., DOC..SG., DOMO., DOMO..VX., DOMO..GT., DOMO..SG., DOMO GRI., DOMO GRI..SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM..Z, HMS., MINIVX., MINIVX..CG., P., PSA., SC., SC..C., SC..CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX..CG.
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CIRCULADORES (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLCSOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

ESTÃO CONFORMES COM AS DISPOSIÇÕES DAS SEGUINTE DIRECTIVAS EUROPEIAS

- MÁQUINAS 98/37/CE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/CE (29.12.2009 ⇒)
- COMPATIBILIDADE ELECTROMAGNÉTICA 2004/108/CE

E CONFORMES COM AS SEGUINTE NORMAS TÉCNICAS

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

O DOSSIER TÉCNICO ESTÁ À DISPOSIÇÃO JUNTO DE LOWARA SRL UNIPERSONALE.

pt DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

« TRADUÇÃO »

LOWARA SRL UNIPERSONALE, COM SEDE EM VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, DECLARA QUE OS PRODUTOS DESCRITOS A SEGUIR

BOMBA

- CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

ESTÃO CONFORMES COM AS DISPOSIÇÕES DAS SEGUINTE DIRECTIVAS EUROPEIAS

- MÁQUINAS 98/37/CE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/CE (29.12.2009 ⇒)

E CONFORMES COM AS SEGUINTE NORMAS TÉCNICAS

EN 809

O DOSSIER TÉCNICO ESTÁ À DISPOSIÇÃO JUNTO DE LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(DIRECTOR R&D E ENGINEERING)
rev.04



nl EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING**« VERTALING »**

DE FIRMA LOWARA SRL UNIPERSONALE, GEVESTIGD TE VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO
MAGGIORE VI - ITALIA, VERKLAART DAT DE HIERONDER BESCHREVEN PRODUCTEN

ELEKTROPOMP (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA..V, CEA..N, CA., CA..V, CA..N, CO., CO..K, CEF., COF., DIWA., DIWA..SG., DIWA..GT., DL., DL..CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV..CG., DN., DN..CG., DOC., DOC..VX., DOC..GT., DOC..SG., DOMO., DOMO..VX., DOMO..GT., DOMO..SG., DOMO GRI., DOMO GRI..SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM..Z, HMS., MINIVX., MINIVX..CG., P., PSA., SC., SC..C., SC..CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX..CG.
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CIRCULATIEPOMPEN (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

IN OVEREENSTEMMING ZIJN MET DE BEPALINGEN VAN DE VOLGENDE EUROPESE RICHTLIJNEN

- MACHINES 98/37/EG (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EG (29.12.2009 ⇒)
- ELEKTROMAGNETISCHE COMPATIBILITEITS 2004/108/EG

EN DE VOLGENDE TECHNISCHE NORMEN

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

HET TECHNISCH DOSSIER IS BESCHIKBAAR BIJ LOWARA SRL UNIPERSONALE.

nl EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING**« VERTALING »**

DE FIRMA LOWARA SRL UNIPERSONALE, GEVESTIGD TE VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO
MAGGIORE VI - ITALIA, VERKLAART DAT DE HIERONDER BESCHREVEN PRODUCTEN

POMP

CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

IN OVEREENSTEMMING ZIJN MET DE BEPALINGEN VAN DE VOLGENDE EUROPESE RICHTLIJNEN

- MACHINES 98/37/EG (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EG (29.12.2009 ⇒)

EN DE VOLGENDE TECHNISCHE NORMEN

EN 809

HET TECHNISCH DOSSIER IS BESCHIKBAAR BIJ LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(DIRECTEUR VAN R&D EN ENGINEERING)
rev.04



LOWARA SRL UNIPERSONALE, MED SÆDE I VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, ERKLÆRER AT NEDENSTÅENDE PRODUKTER

ELEKTROPUMPE (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA.N, CA., CA.V, CA.N, CO., CO.K, CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO., DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO.GRI., DOMO.GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHB., FHS., FHB., FHB., HM., HM.Z, HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., VORTEX., VORTEX.CG.
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI.E, SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CIRKULATIONS PUMPER (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLCSOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

OPFYLDER BETINGELSERNE I FØLGENDE EUROPÆISKE DIREKTIVER

- MASKINER 98/37/EF (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EF (29.12.2009 ⇒)
- ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET 2004/108/EG

ENDVIDERE OPFYLDER PRODUKTERNE BETINGELSERNE I FØLGENDE TEKNISKE STANDARDER

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

DET TEKNISKE DOSSIER KAN BESTILLES VED LOWARA SRL UNIPERSONALE.

LOWARA SRL UNIPERSONALE, MED SÆDE I VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, ERKLÆRER AT NEDENSTÅENDE PRODUKTER

PUMPE

CEF., COF., FHF., FHB., ..GS., ..GSL., SHF., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

OPFYLDER BETINGELSERNE I FØLGENDE EUROPÆISKE DIREKTIVER

- MASKINER 98/37/EF (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EF (29.12.2009 ⇒)

ENDVIDERE OPFYLDER PRODUKTERNE BETINGELSERNE I FØLGENDE TEKNISKE STANDARDER

EN 809

DET TEKNISKE DOSSIER KAN BESTILLES VED LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
 AMEDEO VALENTE
 (CHEF FOR F&U OG TEKNISK AFDELING)
 rev.04



LOWARA SRL UNIPERSONALE, MED KONTOR I VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, ERKLÆRER AT PRODUKTENE BESKREVET NEDENFOR

ELEKTROPUMPE (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA.N, CA., CA.V, CA.N, CO., CO.K, CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO., DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO GRI., DOMO GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM.Z, HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., VORTEX., VORTEX.CG.
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI.E, SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

SIRKULASJONSUMPER (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLCSOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

OPPFYLLER BETINGELSENE I FØLGENDE EUROPEISKE DIREKTIVER

- MASKINER 98/37/EF (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EF (29.12.2009 ⇒)
- ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET 2004/108/EG

PRODUKTENE ER OGSÅ I OVERENSSTEMMELSE MED FØLGENDE TEKNISKE NORMER:

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

DEN TEKNISKE DOKUMENTASJONEN ER TILGJENGELIG HOS LOWARA SRL UNIPERSONALE.

LOWARA SRL UNIPERSONALE, MED KONTOR I VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, ERKLÆRER AT PRODUKTENE BESKREVET NEDENFOR

PUMPE

CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

OPPFYLLER BETINGELSENE I FØLGENDE EUROPEISKE DIREKTIVER

- MASKINER 98/37/EF (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EF (29.12.2009 ⇒)

PRODUKTENE ER OGSÅ I OVERENSSTEMMELSE MED FØLGENDE TEKNISKE NORMER:

EN 809

DEN TEKNISKE DOKUMENTASJONEN ER TILGJENGELIG HOS LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(DIREKTØR FOR R&D OG ENGINEERING)
rev.04



LOWARA SRL UNIPERSONALE, MED SÄTE I VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, FÖRSÄKRAR HÄRMED ATT

ELPUMPEN (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V., CEA.N., CA., CA.V., CA.N., CO., CO.K., CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO., DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO.GRI., DOMO.GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHB., FHS., FHB., FHB., HM., HM.Z., HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., VORTEX., VORTEX.CG.
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI.E., SVI.S., SVI.N., TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CIRKULATIONS PUMPAR (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLCSOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

ÄR TILLVERKADE I ÖVERENSSTÄMMELSE MED FÖLJANDE DIREKTIV

- MASKINER 98/37/EG (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EG (29.12.2009 ⇒)
- ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET 2004/108/EG

ÄR OCKSÅ I ENLIGHET MED FÖLJANDE TEKNISKA STANDARDER:

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

DEN TEKNISKA DOKUMENTATIONEN FINNS TILLGÄNGLIG HOS LOWARA SRL UNIPERSONALE.

LOWARA SRL UNIPERSONALE, MED SÄTE I VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, FÖRSÄKRAR HÄRMED ATT

PUMPEN

CEF., COF., FHF., FHB., ..GS., ..GSL., SHF., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., SVI.S., SVI.N., TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

ÄR TILLVERKADE I ÖVERENSSTÄMMELSE MED FÖLJANDE DIREKTIV

- MASKINER 98/37/EG (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EG (29.12.2009 ⇒)

ÄR OCKSÅ I ENLIGHET MED FÖLJANDE TEKNISKA STANDARDER:

EN 809

DEN TEKNISKA DOKUMENTATIONEN FINNS TILLGÄNGLIG HOS LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(FoU-CHEF OCH TEKNISK CHEF)
rev.04



LOWARA SRL UNIPERSONALE, TOIMIPAIKKANAAN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, VAKUUTTAA ETTÄ ALLA KUVAILLUT TUOTTEET

SÄHKÖPUMPPU (1~, 3 ~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA..V, CEA..N, CA., CA..V, CA..N, CO., CO..K, CEF., COF., DIWA., DIWA..SG., DIWA..GT., DL., DL..CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV..CG., DN., DN..CG., DOC., DOC..VX., DOC..GT., DOC..SG., DOMO., DOMO..VX., DOMO..GT., DOMO..SG., DOMO GRI., DOMO GRI..SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM..Z, HMS., MINIVX., MINIVX..CG., P., PSA., SC., SC..C., SC..CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX..CG.
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

KIERRÄTYPUMPUT (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLCSOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

OVAT YHDENMUKAISIA SEURAAVIEN EUROOPPALAISTEN DIREKTIIVIEN

- KONEISIIN 98/37/EY (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EY (29.12.2009 ⇒)
- SÄHKÖMAGNEETTISELLÄ YHTEENSOPIVUUDELLA 2004/108/EY

JA SEURAAVIEN TEKNISTEN STANDARDIEN KANSSA

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

TEKNISEN ERITELMÄN ANTAA KÄYTTÖÖN LOWARA SRL UNIPERSONALE.

LOWARA SRL UNIPERSONALE, TOIMIPAIKKANAAN VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, VAKUUTTAA ETTÄ ALLA KUVAILLUT TUOTTEET

PUMPPU

CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

OVAT YHDENMUKAISIA SEURAAVIEN EUROOPPALAISTEN DIREKTIIVIEN

- KONEISIIN 98/37/EY (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EY (29.12.2009 ⇒)

JA SEURAAVIEN TEKNISTEN STANDARDIEN KANSSA

EN 809

TEKNISEN ERITELMÄN ANTAA KÄYTTÖÖN LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009

AMEDEO VALENTE
(TUTKIMUS-, KEHITYS- JA TEKNINEN JOHTAJA)
rev.04



LOWARA SRL UNIPERSONALE, Z SIEDZIBĄ W VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, NINIEJSZYM OŚWIADCZA, ŻE NASTĘPUJĄCE PRODUKTY

POMPY ELEKTRYCZNE (1~, 3 ~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG.., BGM..GARDEN, CEA., CEA..V, CEA..N, CA., CA..V, CA..N, CO., CO..K, CEF., COF., DIWA., DIWA..SG., DIWA..GT., DL., DL..CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV..CG., DN., DN..CG., DOC., DOC..VX., DOC..GT., DOC..SG., DOMO., DOMO..VX., DOMO..GT., DOMO..SG., DOMO GRI., DOMO GRI..SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHB., FHS., FHS., FHF., FHF., HM., HM..Z, HMS., MINIVX., MINIVX..CG., P., PSA., SC., SC..C., SC..CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX..CG..
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6.., ZN6..D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

CYRKULATORY (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

ZGODNE SĄ Z KLAUZULAMI NASTĘPUJĄCYCH DYREKTYW EUROPEJSKICH

- MASZYN 98/37/WE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/WE (29.12.2009 ⇒)
- KOMPATYBILNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ 2004/108/WE

ZASTOSOWANYM UJEDNOLICONYM NORMOM, A W SZCZEGÓLNOŚCI:

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

DOKUMENTACJA TECHNICZNA JEST DOSTĘPNA W LOWARA SRL UNIPERSONALE.

LOWARA SRL UNIPERSONALE, Z SIEDZIBĄ W VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, NINIEJSZYM OŚWIADCZA, ŻE NASTĘPUJĄCE PRODUKTY

POMPY

CEF., COF., FHF., FHF., FHF., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D..

ZGODNE SĄ Z KLAUZULAMI NASTĘPUJĄCYCH DYREKTYW EUROPEJSKICH

- MASZYN 98/37/WE (⇒ 28.12.2009), 2006/42/WE (29.12.2009 ⇒)

ZASTOSOWANYM UJEDNOLICONYM NORMOM, A W SZCZEGÓLNOŚCI:

EN 809

DOKUMENTACJA TECHNICZNA JEST DOSTĘPNA W LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(DYREKTOR R&D i ENGINEERING)
rev.04



SPOLEČNOST LOWARA SRL UNIPERSONALE, SE SÍDLEM VE VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, PROHLÁŠUJE, ŽE NÍŽE POPSANÉ VÝROBKY:

ELEKTRICKÉ ČERPADLO (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA.N, CA., CA.V, CA.N, CO., CO.K, CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO., DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO.GRI., DOMO.GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHB.F., HM., HM.Z, HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX.CG..
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

AUTOKLÁV (GRUPPISFERA & BLOCK) (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

OBĚHOVÁ ČERPADLA (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

JSOU VYROBENY V SOULADU S NÁSLEDUJÍCÍMI SCHVÁLENÝMI NAŘÍZENÍMI EVROPSKÝCH SMĚRNIC

- SMĚRNICE Č. 98/37/ES O STROJOVÝCH ZAŘÍZENÍCH (⇒ 28.12.2009), 2006/42/ES (29.12.2009 ⇒)
- SMĚRNICE Č. 2004/108/ES O ELEKTROMAGNETICKÉ KOMPATIBILITĚ

A V SOULADU S NÁSLEDUJÍCÍMI TECHNICKÝMI NORMAMI:

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

TECHNICKÁ BROŽURA JE K DISPOZICI U SPOLEČNOSTI LOWARA SRL UNIPERSONALE.

SPOLEČNOST LOWARA SRL UNIPERSONALE, SE SÍDLEM VE VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, PROHLÁŠUJE, ŽE NÍŽE POPSANÉ VÝROBKY:

ČERPADLA

CEF., COF., FHF., FHB.F., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

JSOU VYROBENY V SOULADU S NÁSLEDUJÍCÍMI SCHVÁLENÝMI NAŘÍZENÍMI EVROPSKÝCH SMĚRNIC

- SMĚRNICE Č. 98/37/ES O STROJOVÝCH ZAŘÍZENÍCH (⇒ 28.12.2009), 2006/42/ES (29.12.2009 ⇒)

A V SOULADU S NÁSLEDUJÍCÍMI TECHNICKÝMI NORMAMI:

EN 809

TECHNICKÁ BROŽURA JE K DISPOZICI U SPOLEČNOSTI LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(ŘEDITEL R&D a ENGINEERING)
rev.04



SPOLOČNOSŤ LOWARA SRL UNIPERSONALE, SO SÍDLOM VO VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, VYHLASUJE, ŽE NIŽŠIE OPISANÉ VÝROBKY

ELEKTRICKÉ ČERPADLO (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA.N, CA., CA.V, CA.N, CO., CO.K, CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO, DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO GRI., DOMO GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM.Z, HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX.CG..
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

AUTOKLÁVY (GRUPPISFERA & BLOCK) (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

OBEHOVÉ ČERPADLÁ (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

SÚ VYROBENÉ V SÚLADE S NARIADENIAMI NASLEDUJÚCICH SCHVÁLENÝCH EURÓPSKÝCH SMERNÍC

- SMERNICA 98/37/ES O STROJOVÝCH ZARIADENIACH (⇒ 28.12.2009), 2006/42/ES (29.12.2009 ⇒)
- SMERNICA 2004/108/ES O ELEKTROMAGNETICKEJ KOMPATIBILITE

A V SÚLADE S NASLEDUJÚCIMI TECHNICKÝMI NORMAMI

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

TECHNICKÁ BROŽÚRA JE K DISPOZÍCII V SPOLOČNOSTI LOWARA SRL UNIPERSONALE.

SPOLOČNOSŤ LOWARA SRL UNIPERSONALE, SO SÍDLOM VO VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, VYHLASUJE, ŽE NIŽŠIE OPISANÉ VÝROBKY

ČERPADLÁ

CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

SÚ VYROBENÉ V SÚLADE S NARIADENIAMI NASLEDUJÚCICH SCHVÁLENÝCH EURÓPSKÝCH SMERNÍC

- SMERNICA 98/37/ES O STROJOVÝCH ZARIADENIACH (⇒ 28.12.2009), 2006/42/ES (29.12.2009 ⇒)

A V SÚLADE S NASLEDUJÚCIMI TECHNICKÝMI NORMAMI

EN 809

TECHNICKÁ BROŽÚRA JE K DISPOZÍCII V SPOLOČNOSTI LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(RIADITEĽ R&D a ENGINEERING)
rev.04



A LOWARA SRL UNIPERSONALE, SZÉKHELYE VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA KIJELENTI, HOGY AZ ALÁBBIAKBAN ISMERTETETT TERMÉKEK

ELEKTROMOS SZIVATTYU (1~, 3 ~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA..N, CA., CA.V, CA..N, CO., CO..K, CEF., COF., DIWA., DIWA..SG., DIWA..GT., DL., DL..CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV..CG., DN., DN..CG., DOC., DOC..VX., DOC..GT., DOC..SG., DOMO., DOMO..VX., DOMO..GT., DOMO..SG., DOMO GRI., DOMO GRI..SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBf., HM., HM..Z, HMS., MINIVX., MINIVX..CG., P., PSA., SC., SC..C., SC..CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., VORTEX., VORTEX..CG.
- # 2 ..GS., ..GSL., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

KERINGETŐ SZIVATTYÚK (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL.
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

MEGFELELNEK AZ ALÁBBI EURÓPAI DIREKTÍVÁKNAK

- GEPEK 98/37/EK (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EK (29.12.2009 ⇒)
- ELEKTROMÁGNESES KOMPATIBILITÁS 2004/108/EK

ÉS MEGFELELNEK AZ ALÁBBI MŰSZAKI NORMÁKNAK

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

A MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ RENDELKEZÉSRE ÁLL LOWARA SRL UNIPERSONALE.

A LOWARA SRL UNIPERSONALE, SZÉKHELYE VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA KIJELENTI, HOGY AZ ALÁBBIKBAK ISMERTETETT TERMÉKEK

SZIVATTYU

CEF., COF., FHF., FHBf., ..GS., ..GSL., SHF., SV..F., SV..N., SV..R., SV..T., SV..C., SV..V., SVI..S, SVI..N, TDB..DF., TDB..DN., TDB..F., TDB..FB., TDB..FN., TDB..GF., TDB..GN., TDB..N., TDV..DF., TDV..DN., TDV..F., TDV..FB., TDV..FN., TDV..GF., TDV..GN., TDV..N., Z6., Z6..D., ZN6., ZN6..D..

MEGFELELNEK AZ ALÁBBI EURÓPAI DIREKTÍVÁKNAK

- GÉPEK 98/37/EK (⇒ 28.12.2009), 2006/42/EK (29.12.2009 ⇒)

ÉS MEGFELELNEK AZ ALÁBBI MŰSZAKI NORMÁKNAK

EN 809

A MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ RENDELKEZÉSRE ÁLL LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(R&D AND ENGINEERING IGAZGATÓ)
rev.04



H LOWARA SRL UNIPERSONALE, ΜΕ ΕΔΡΑ ΣΤΟ VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG.., BGM.., GARDEN, CEA.., CEA..V, CEA..N, CA.., CA..V, CA..N, CO.., CO..K, CEF.., COF.., DIWA.., DIWA..SG.., DIWA..GT.., DL.., DL..CG.., DLC.., DLG.., DLS.., DLV.., DLV..CG.., DN.., DN..CG.., DOC.., DOC..VX.., DOC..GT.., DOC..SG.., DOMO.., DOMO..VX.., DOMO..GT.., DOMO..SG.., DOMO GRI.., DOMO GRI..SG.., FCE.., FCS.., FCTE.., FCTS.., FHE.., FHBE.., FHS.., FHBS.., FHF.., FHF.., HM.., HM..Z, HMS.., MINIVX.., MINIVX..CG.., P.., PSA.., SC.., SC..C.., SC..CG.., SHE.., SHS.., SHF.., SHOE.., SHOS.., SHOD.., SP.., SV..F.., SV..N.., SV..R .., SV..T.., SV..C.., SV..V.., VORTEX.., VORTEX..CG..
- # 2 ..GS.., ..GSL.., SVI..E, SVI..S, SVI..N, TDB..DF.., TDB..DN.., TDB..F.., TDB..FB.., TDB..FN.., TDB..GF.., TDB..GN.., TDB..N.., TDV..DF.., TDV..DN.., TDV..F.., TDV..FB.., TDV..FN.., TDV..GF.., TDV..GN.., TDV..N.., Z6.., Z6..D.., ZN6.., ZN6..D..,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG.., BLOCK CEA.., BLOCK CA.., GRUPPISFERA BG.., GRUPPISFERA CEA.., GRUPPISFERA CA.., GRUPPISFERA HM.., GRUPPISFERA P..

ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΕΣ (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA.., EV.., EB.., EBV.., TLC.., TLCB.., TLCH.., TLCHB.., TLCK.., TLC SOL..
- # 4 FLC.., FLCG.., EFLC.., EFLCG..

ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΑΚΟΛΟΥΘΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕ ΤΙΣ ΕΘΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ 98/37/ΕΚ (⇒ 28.12.2009), 2006/42/ΕΚ (29.12.2009 ⇒)
- ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ 2004/108/ΕΚ

ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΚΕΛΟΣ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΣ ΠΑΡΑ LOWARA SRL UNIPERSONALE.

H LOWARA SRL UNIPERSONALE, ΜΕ ΕΔΡΑ ΣΤΟ VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA, ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ

ΑΝΤΛΙΑΣ

CEF.., COF.., FHF.., FHF.., ..GS.., ..GSL.., SHF.., SV..F.., SV..N.., SV..R .., SV..T.., SV..C.., SV..V.., SVI..S, SVI..N, TDB..DF.., TDB..DN.., TDB..F.., TDB..FB.., TDB..FN.., TDB..GF.., TDB..GN.., TDB..N.., TDV..DF.., TDV..DN.., TDV..F.., TDV..FB.., TDV..FN.., TDV..GF.., TDV..GN.., TDV..N.., Z6.., Z6..D.., ZN6.., ZN6..D..,

ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΑΚΟΛΟΥΘΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕ ΤΙΣ ΕΘΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ 98/37/ΕΚ (⇒ 28.12.2009), 2006/42/ΕΚ (29.12.2009 ⇒)

ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ

EN 809

Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΚΕΛΟΣ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΣ ΠΑΡΑ LOWARA SRL UNIPERSONALE.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009
AMEDEO VALENTE
(ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ R&D και ENGINEERING)
rev.04



MERKEZİ VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA'DA BULUNAN LOWARA SRL UNIPERSONALE FİRMASI, AŞAĞIDA GÖSTERİLEN ÜRÜNLERİN

ELEKTRİKLİ POMPA (1~, 3~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BG., BGM., GARDEN, CEA., CEA.V, CEA.N, CA., CA.V, CA.N, CO., CO.K, CEF., COF., DIWA., DIWA.SG., DIWA.GT., DL., DL.CG., DLC., DLG., DLS., DLV., DLV.CG., DN., DN.CG., DOC., DOC.VX., DOC.GT., DOC.SG., DOMO., DOMO.VX., DOMO.GT., DOMO.SG., DOMO GRI., DOMO GRI.SG., FCE., FCS., FCTE., FCTS., FHE., FHBE., FHS., FHBS., FHF., FHBFB., HM., HM.Z, HMS., MINIVX., MINIVX.CG., P., PSA., SC., SC.C., SC.CG., SHE., SHS., SHF., SHOE., SHOS., SHOD., SP., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., VORTEX., VORTEX.CG..
- # 2 .GS., .GSL., SVI.E, SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

GRUPPISFERA & BLOCK (1~, 50 HZ, 60 HZ)

- # 1 BLOCK BG., BLOCK CEA., BLOCK CA., GRUPPISFERA BG., GRUPPISFERA CEA., GRUPPISFERA CA., GRUPPISFERA HM., GRUPPISFERA P..

SİRKÜLATÖRLER (1~, 3~, 50 HZ)

- # 3 ECOCIRC EA., EV., EB., EBV., TLC., TLCB., TLCH., TLCHB., TLCK., TLC SOL..
- # 4 FLC., FLCG., EFLC., EFLCG..

AŞAĞIDA YER ALAN AVRUPA BİRLİĞİ YÖNETMELİKLERİNDEKİ HÜKÜMLERE UYGUN OLDUĞUNU BEYAN EDER:

- 98/37/AT (⇒ 28.12.2009), 2006/42/AT (29.12.2009 ⇒) SAYILI MAKİNE İLE İLGİLİ YÖNETMELİK
- 2004/108/AT SAYILI ELEKTROMANYETİK UYUMLULUK YÖNETMELİĞİ

AYRICA ÜRÜNLERİN AŞAĞIDA YER ALAN TEKNİK STANDARTLARA UYGUN OLDUĞUNU BEYAN EDER:

- # 1 EN 809, EN 60335-1, EN 60335-2-41, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 2 EN 809, EN 60204-1, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007
- # 3 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 55014-1-2:2006+A1:2009, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
- # 4 EN 60335-1, EN 60335-2-51, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007

TEKNİK DOSYA LOWARA SRL UNIPERSONALE FİRMASININ ADRESİNDE BULUNMAKTADIR.

MERKEZİ VIA VITTORIO LOMBARDI 14 - 36075 MONTECCHIO MAGGIORE VI - ITALIA'DA BULUNAN LOWARA SRL UNIPERSONALE FİRMASI, AŞAĞIDA GÖSTERİLEN ÜRÜNLERİN

POMPA

CEF., COF., FHF., FHBFB., .GS., .GSL., SHF., SV.F., SV.N., SV.R., SV.T., SV.C., SV.V., SVI.S, SVI.N, TDB.DF., TDB.DN., TDB.F., TDB.FB., TDB.FN., TDB.GF., TDB.GN., TDB.N., TDV.DF., TDV.DN., TDV.F., TDV.FB., TDV.FN., TDV.GF., TDV.GN., TDV.N., Z6., Z6.D., ZN6., ZN6.D.,

AŞAĞIDA YER ALAN AVRUPA BİRLİĞİ YÖNETMELİKLERİNDEKİ HÜKÜMLERE UYGUN OLDUĞUNU BEYAN EDER:

- 98/37/AT (⇒ 28.12.2009), 2006/42/AT (29.12.2009 ⇒) SAYILI MAKİNE İLE İLGİLİ YÖNETMELİK

AYRICA ÜRÜNLERİN AŞAĞIDA YER ALAN TEKNİK STANDARTLARA UYGUN OLDUĞUNU BEYAN EDER:

EN 809

TEKNİK DOSYA LOWARA SRL UNIPERSONALE FİRMASININ ADRESİNDE BULUNMAKTADIR.

MONTECCHIO MAGGIORE, 21.12.2009

AMEDEO VALENTE

(AR-GE VE MÜHENDİSLİK MÜDÜRÜ)

rev.04



it Lowara si riserva il diritto di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.
en Lowara reserves the right to make modifications without prior notice.
fr Lowara se réserve le droit d'apporter des modifications sans obligation de préavis.
de Änderungen, auch ohne vorherige Ankündigung, sind LOWARA jederzeit vorbehalten.
es Lowara se reserva el derecho de realizar modificaciones sin necesidad de aviso previo.
pt A Lowara reserva-se o direito de proceder a alterações sem aviso prévio.
nl Lowara behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaand bericht wijzigingen aan te brengen.
da Lowara forbeholder sig retten til at ændre specifikationerne uden meddelelse herom.
no Lowara forbeholder seg retten til å utføre endringer uten forvarsel.
sv Lowara förbehåller sig rätten att utföra ändringar utan förhandsmeddelande.
fi Lowara pidättää itselleen oikeuden tehdä muutoksia ilman ennakkoilmoitusta.
is Lowara áskilur sér rétt til að gera breytingar án fyrirvara.
et Lowara jätab endale õiguse teha muudatusi eelnevalt ette teatamata
lv Lowara patur tiesības veikt izmaiņas bez iepriekšēja brīdinājuma.
lt „Lowara“ pasilieka teisę atlikti pakeitimus be išankstinio įspėjimo.
pl Lowara zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian bez obowiązku wcześniejszego powiadomienia.
cs Společnost Lowara si vyhrazuje právo na provedení změn bez předcházejícího upozornění.
sk Spoločnosť Lowara si vyhradzuje právo na vykonanie zmien bez predchádzajúceho upozornenia.
hu A Lowara fenntartja magának a jogot előzetes értesítés nélküli módosítások eszközésére.
ro Lowara își rezervă dreptul de a face modificări fără o înștiințare prealabilă.
bg Фирмата Ловара си запазва правото да нанася промени без предупреждение
sl Lowara si pridržuje pravico do vnašanja sprememb brez vsakršnega predhodnega obvestila.
hr Lowara zadržava pravo promjene bez obveze prethodne najave.
sr Lowara zadržava pravo promene bez obaveze prethodne najave.
el Η Lowara διατηρεί το δικαίωμα να επιφέρει τροποποιήσεις χωρίς προειδοποίησης
tr Lowara şirketi önceden haber vermeksizin değişiklikler yapma hakkını saklı tutmaktadır
ru Lowara оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
uk Компанія Lowara залишає за собою право вносити зміни без попередження.
ar تحتفظ شركة لوارا Lowara بحق إجراء تعديلات بدون الانترام بالتنبيه المسبق.

Headquarters

LOWARA S.R.L. UNIPERSONALE

Via Vittorio Lombardi 14
36075 Montecchio Maggiore VI
Italia

Tel. (+39) 0444 707111 - Fax (+39) 0444 492166

e-mail: lowara.mkt@xyleminc.com

web: www.lowara.com