

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA

Con la presente si dichiara che per i sistemi di sollevamento da noi forniti con le varianti costruttive:

- Tipi di pompe: PA, PB, PF, PX
- Tipi di unita: PXA, PXB, PXD, PXX
- Tipi di cilindri: CB, CD, CE, CG, CH, CI, CX
- Tipi di unita lineari: LA, LAF, LA-R, LA-RF, LB, LD, LD-E, LH, LX
- Tipi di gambe del tavolo: TA, TQ, TU, TX, QS
- Tipi di colonne di sollevamento: SL, SM, SQ, SF, SK, SX, SLA, SLG, SLX

al meglio delle nostre conoscenze e convinzioni, osserviamo i seguenti standard e linee guida:

- Direttiva EU 2015/863 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHs).
- Direttiva EU 2002/96/EG sulla prevenzione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE).
- Regolamento EG 1907/2006 per la registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche (REACH).
- PAK (test e valutazione di idrogeni policiclici aromatici con l'assegnazione del marchio GS), secondo ZEK 01.1.-08.
In particolare per i seguenti componenti (punti di contatto) :
 - o Telecomandi via cavo: A+B, D, VD, SCT, LTC, up-down, Memory, Front, T6, HSU, XX
 - Parti in plastica e pellicola
 - o Manovella rimovibile e pieghevole
 - Manovella e corpo manovella
 - o Controllo: compact-e, SCT, LTC, iSMPS, XX
 - Alloggiamento in plastica
 - o Spina e cavo di alimentazione: EU, CH, US, XX
 - o Tubo idraulico PA 202
 - o Soluzione batteria: PXD, iSMPS, XX
 - Batteria, custodia, stazione di ricarica
- Direttiva EU 2006/122/EU uso di sostanze pericolose PFOS (perfluorooottano solfonato)
- Direttiva EU uso di sostanze pericolose PFAS (composti alchilici per- e polifluorurati)
- Regolamento (EU) 2019/1021 Uso di sostanze pericolose POP (Inquinanti Organici Persistenti)

Widnau, 12. ottobre 2023

Martin Keller
CEO

