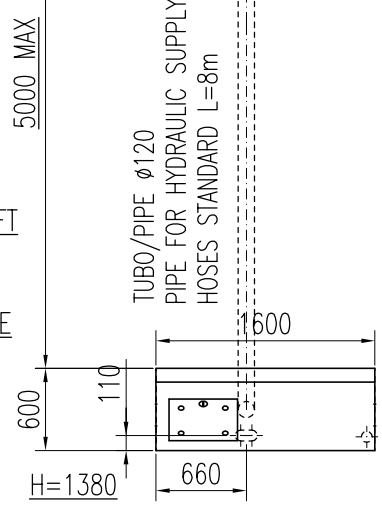


N.B. TRAVERSA AUSILIARIA SOLO SCORRIMENTO SUPERIORE CORSIE
AUXILIARY TRAVERSE ONLY SLIDING ON RUNWAYS

CONTROL PANEL FOR LIFT
INDICATIVE POSITION
CENTRALINA SOLLEVATORE
POSIZIONE INDICATIVA



MAX. LOAD PRESSURE ON THE BASE PLATE 340x750
CARICO MASSIMO SU BASE 340x750 5 Kg/cm²

Rev.	Data Date	Emesso Issued by	Controllato Checked	Approvato da Approved by	Descrizione Issued by
Modello Type KAR 250 L=9000 FOSSA / PIT DWG. F29223					
Cliente/Rivenditore Customer/Dealer					Commessa UT Work order UT
Materiale Material					Protezione superficiale Coating treatment
Descrizione ASSIEME PONTE VERSIONE-N-INCASSATO MECCANICO/LIFT ASSEMBLY-N-FLUSH MOUNT VERSION MECHANIC					Trattamento termico Heat treatment
Materiale Material					Quantità Quantity -
Peso totale Total weight					Scala Scale 1:55
Emesso Issued by N.S.					Data Date 07/04/2011
Controllato Checked MINTO					N° Foglio Sheet N° 1
Approvato da Approved by A.C.					Di fogli Of sheets 1

Questo disegno e tutte le informazioni in esso contenute sono di proprietà della O.M.E.R. S.p.A. e non può essere duplicato, reso noto a terzi o usato tutto o in parte senza autorizzazione scritta della O.M.E.R. S.p.A.

The informations contained herein are property of O.M.E.R. S.p.A. This material cannot be reproduced or used, all or in part, without O.M.E.R. S.p.A written authorization

FILE: J:\COSTRUTTIVI\KAR\KAR 250\FIGURINI

COD. FK25009005020

Scostamenti per quote senza indicazione di tolleranza secondo UNI EN 22768-1 grado di precisione	Grado di precisione precision level	Dimension groups Linear tolerances in mm										Dimension angular group tolerances (Short side)				
		Da 0,5 a +3	> 3 +6	> 6 +30	> 30 +120	> 120 +400	> 400 +1000	> 1000 +2000	> 2000 +4000	oltre over 4000	Fino a 10	>10 fino a 50	>50 fino a 120	>120 fino a 400	oltre over 400	
Dimensions without tolerance, according to UNI EN 22768-1, precision level	MEDIO MEDIUM	±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3	±1'	±10'	±50'	±120'	±05'	

A3 257x420-1430R1207000