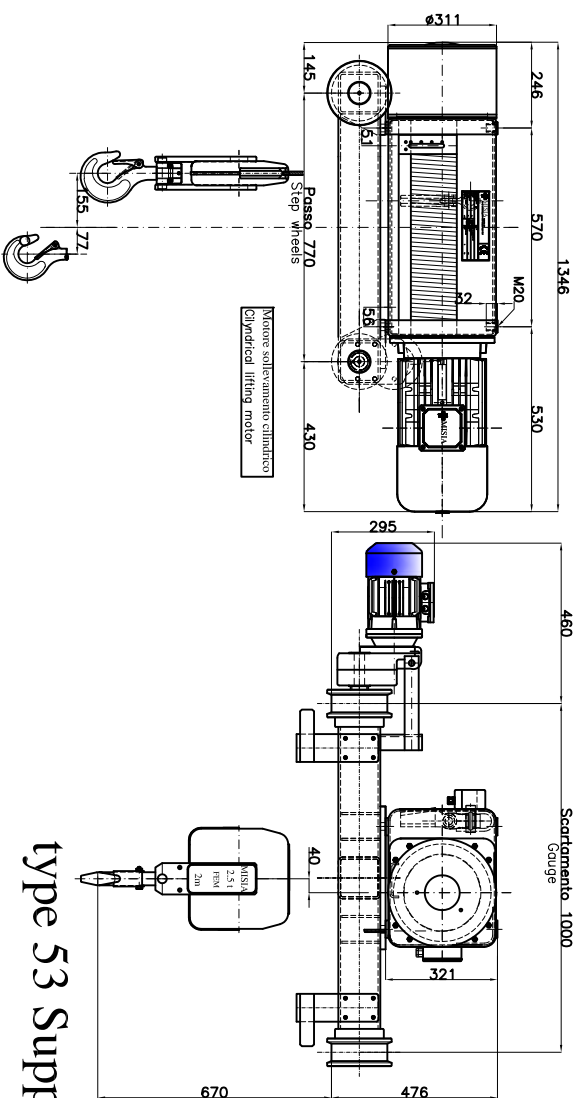
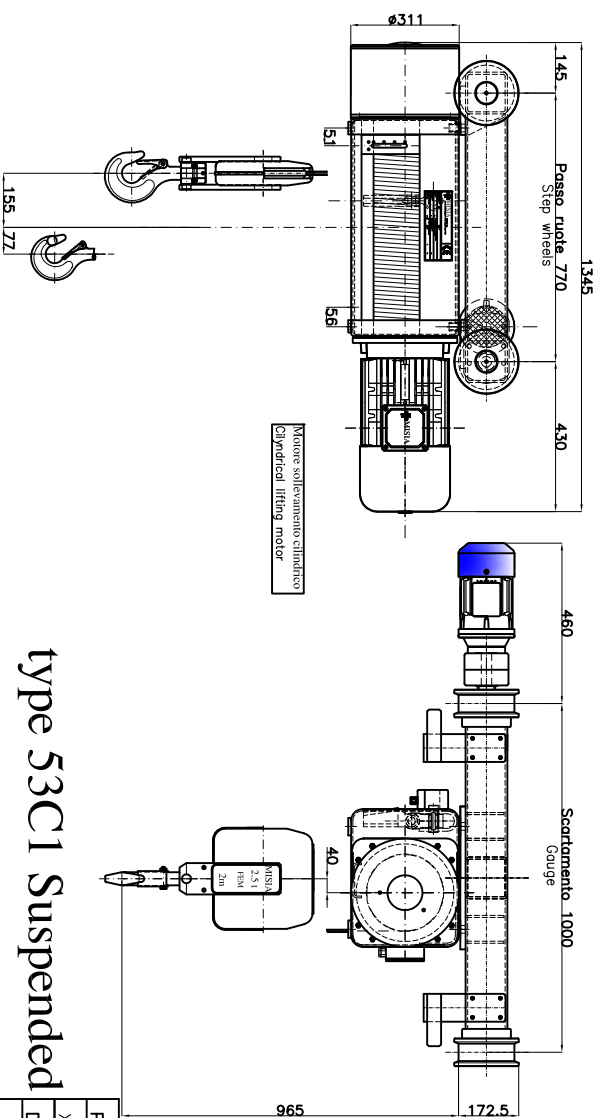


Paranco figura 53. tipo ---- Hoist type ---- XM316NS2H14A/53

Serial number Misia :

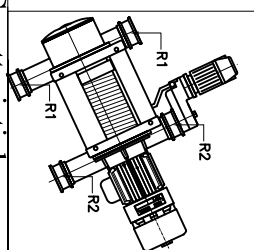
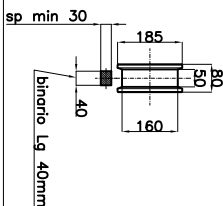


type 53 Supported



type 53C1 Suspended

PARTICOLARE RUOTA Wheels details



Reazioni statiche Valori statici (ddN) Static reaction Static value (ddN)	
R1	1257 ddN
R2	608 ddN

Peso paranco : 530 Kg

Caratteristiche generali : General characteristics

Portata max Max capacity	3200	Kg.
Correa gancio Hook lift	14	m.
Tensione : Voltage :	400V - 50 Hz	
Velocità di sollevamento Lifting speed	8.0/2.6	m/min.
Velocità di traslazione trolley speed	20/6.5	m/min.
Potenza motore di sollevamento Hoist motor power	5.0/1.6	KW.
Potenza motore di traslazione Trolley motor power	0.37/0.12	KW.
Assorbimento motore di sollevamento Hoist motor absorbment	12.3/9.8	A.
Assorbimento motore di traslazione Trolley motor absorbment	1.4/1.7	A.

Primitivo tamburo Drum pitch Ø	219 mm	Gancio DIN 15401 n°1,6 Classe S Hook Din 15401 n°1,6 S class
Primitivo puleggia Sheave pitch Ø	243 mm	Fune zinco Galvanized Rope
		10mm x Lq 34m Breaking load
		8772 Kg

PARANCO SERIE ---- HOIST TYPE

XM316NS2H14A/53

MISIA **PARANCI S.R.L.**

DIMENSIONI GENERALI --- OVERALL DIMENSIONS

Scalda 1 : 1
Revisore n. :
Disegnato Rev :
DATA : 05/12/11
Dir. Mubshair
Visto. R.Bernabilli