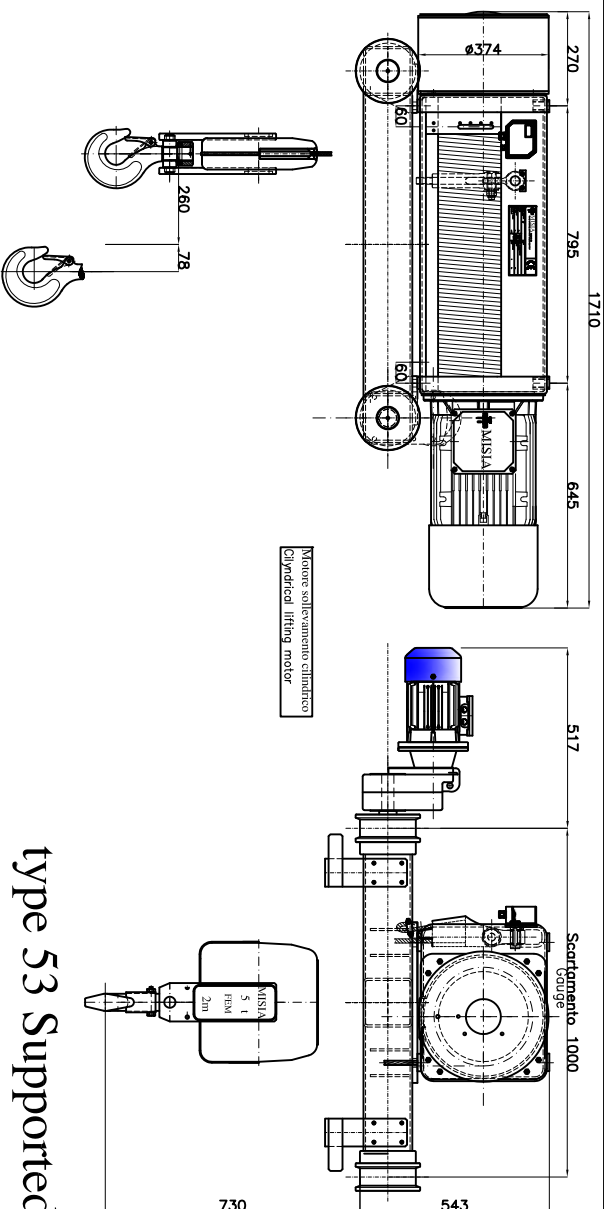
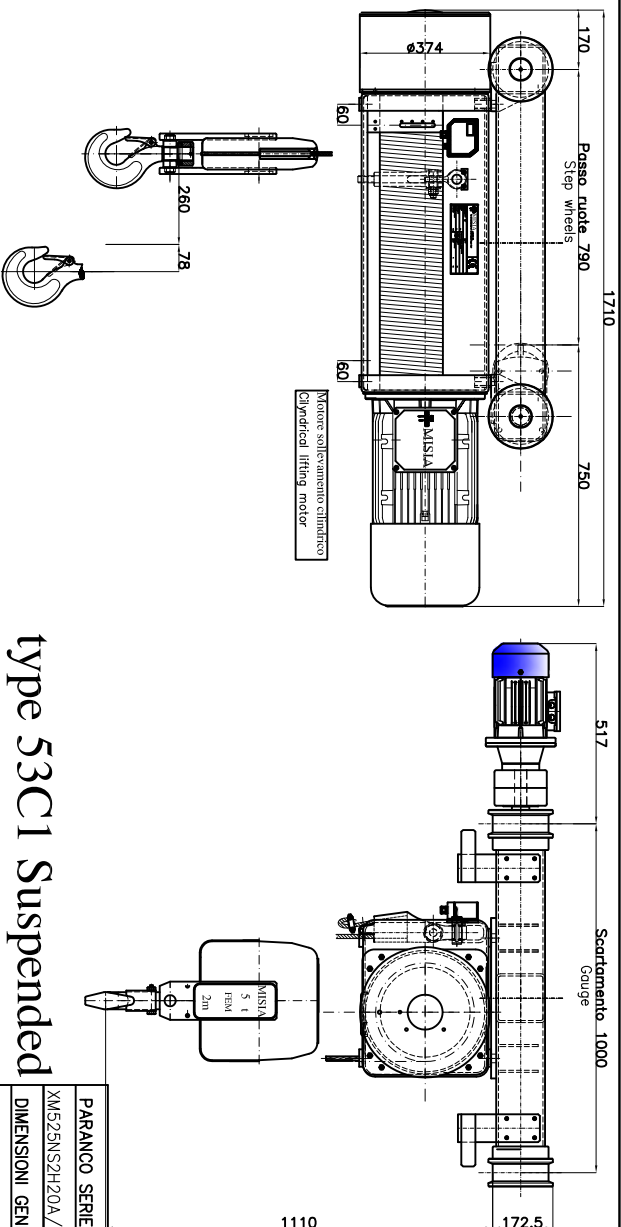


Paranco figura 53. tipo ---- Hoist type ---- XM525NS2H20A/53

Serial number Misia :

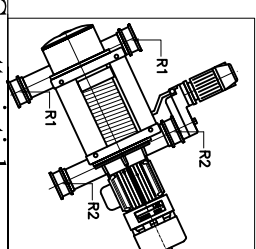
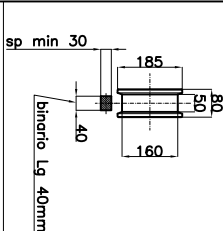


type 53 Supported



type 53C1 Suspended

PARTICOLARE RUOTA Wheels details



Reazioni statiche Valori statici (ddN) Static reaction Static value (ddN)	
R1	2079 ddN
R2	764 ddN

Peso paranco : 686 Kg

Caratteristiche generali : General characteristics

Portata max Max capacity	5000	Kg.
Corsa gancio Hook lift	20	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 ϕ	265 mm	Gancio DIN 15401 n2.5 Classe S Hook Din 15401 n2.5 S class
Primitivo puleggia Sheave pitch ϕ	285 mm	Fune zinco Galvanized Rope
		ϕ 12mm x Lq 47 m Breaking load

PARANCO SERIE	----	HOIST TYPE
XM525NS2H20A/53		
DIMENSIONI GENERALI	---	OVERALL DIMENSIONS
Scalda 1 : 1		
DATA : 12/12/11		
Revisione n.:		
Disegnato Rev:	Dir. Mubshair	Visto. R.Bernabille