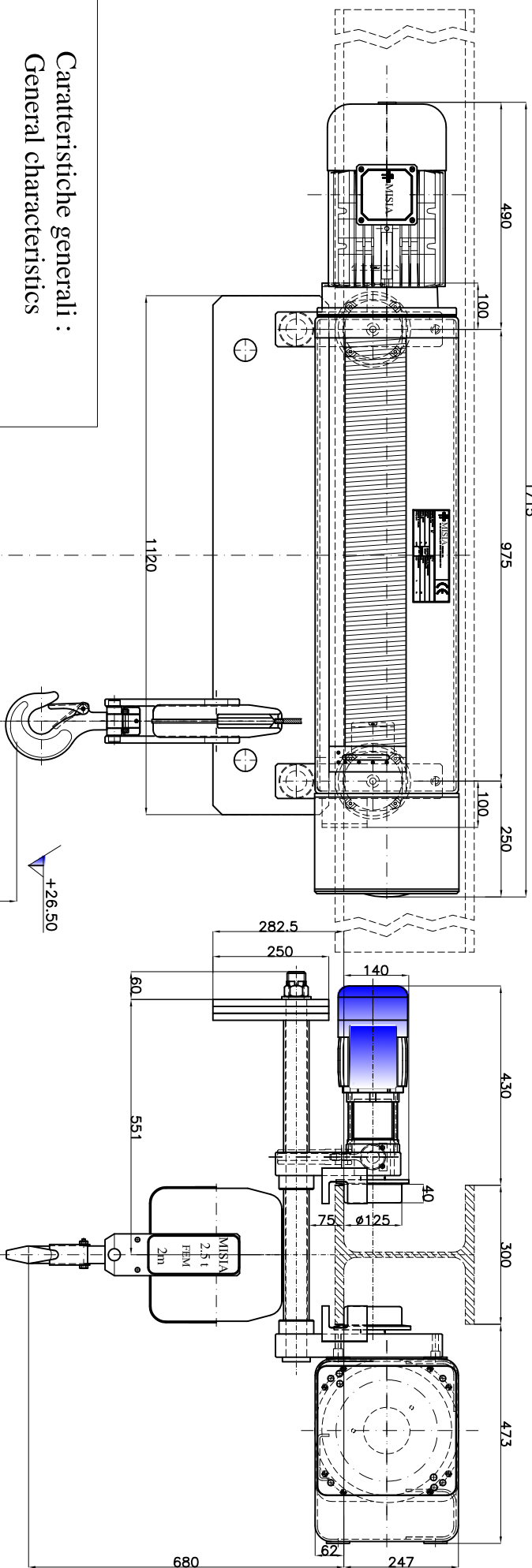


# Electric rope hoist MISIA type XM312NS2H26A/83 low headroom monorail trolley.

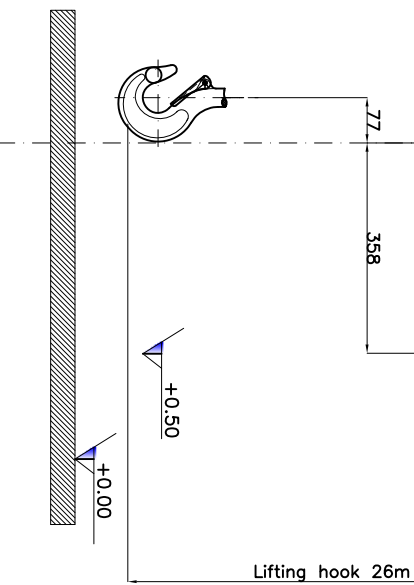
1715



## Caratteristiche generali : General characteristics

Portata max Max capacity	2500	Kg.
Corso gancio Hook lift	26	m.
Tensione : Voltage :	400V - 50 Hz	
Velocità di sollevamento Lifting speed	8.0/2.6	m/min.
Velocità di traslazione trolley speed	20/5	m/min.
Potenza motore di sollevamento Hoist motor power	5.0/1.70	kW.
Potenza motore di traslazione Trolley motor power	2x0.24/0.06	kW.
Assorbimento motore di sollevamento Hoist motor absorbment	12.5/8.8	A.
Assorbimento motore di traslazione Trolley motor absorbment	2x0.85/1.10	A.

Ø Primitivo tamburo Drum pitch Ø	219 mm	Gancio DIN 15401 n°1.6 Classe S Hook Din 15401 n°1.6 S class
Ø Primitivo puleggia Sheave pitch Ø	243 mm	Fune zincata Galvanized Rope
		Ø10mm x Lg 47m Carico rottura Breaking load
		6600 Kg



### NOTE :

Ala trave standard Misia fino a 300mm  
Larghezza minima ala trave : 130 mm  
Per ali superiori a quelle indicate, la quota C (ingombro gancio) aumenta di 12mm ogni 10mm di larghezza ala trave.

Beam size standard Misia up to 300mm  
Minimum size for beam : 130mm  
For wider beams dimensions than the indicated ones, the C dimension is 12mm more every 10mm of beam size more.

PARAMCO SERIE	HOIST TYPE
XM312NS2H26A/83	

DIMENSIONI GENERALI	OVERALL DIMENSIONS
Scala 1 : 1	
DATA : 06/03/12	



PARANCI S.R.L.

Revisione n. :  
Dis. Mubshair