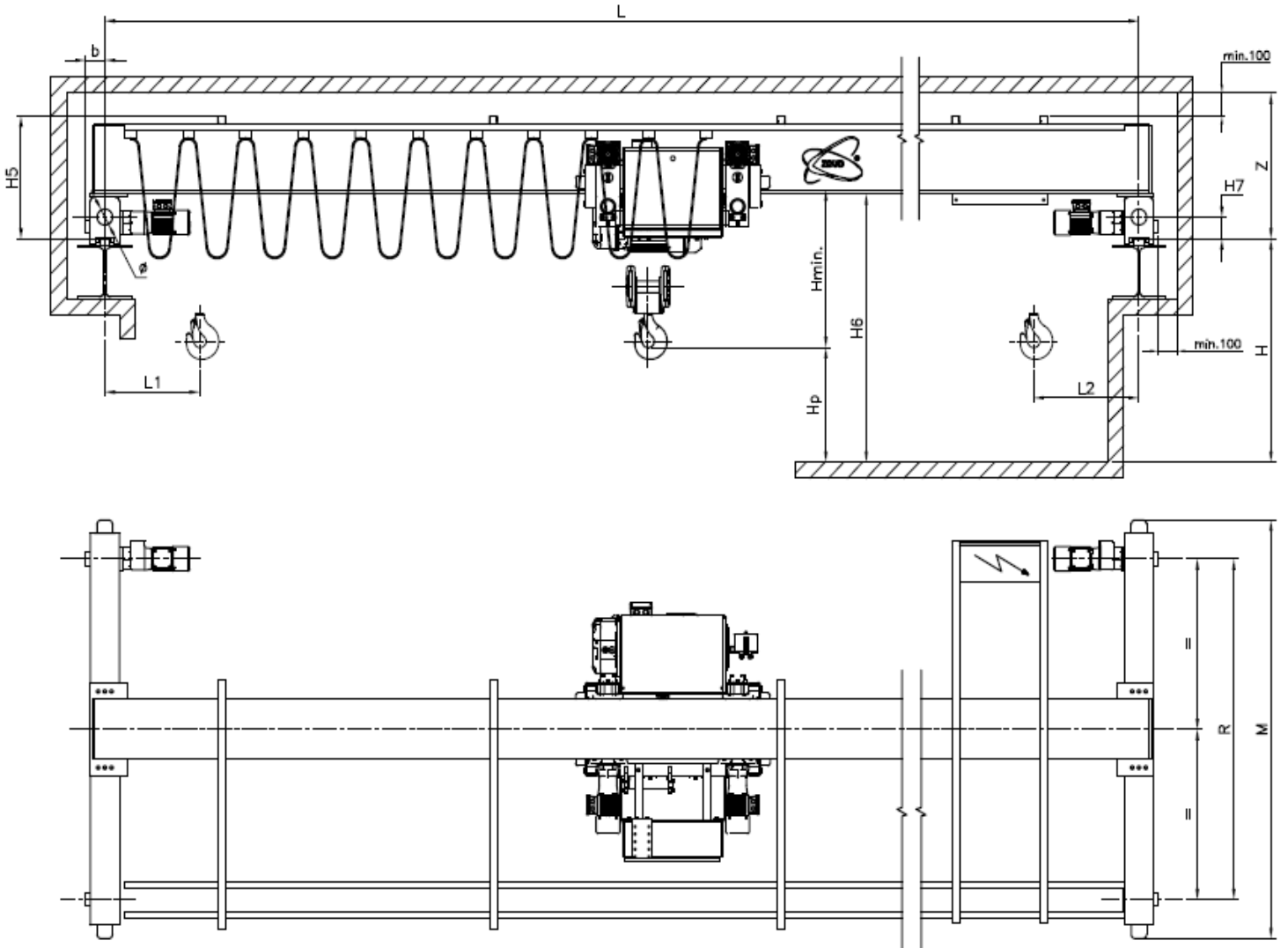


SUWNICA JEDNODŹWIGAROWA NATOROWA TYP ZXJ10000/21,4e



PODSTAWOWE PARAMETRY :

Wyszczególnienia	Symbol	Wartość	Jednostka
Udźwig :	Q	10	t
Rozpiętość :	L	21,4	m
Wysokość Podnoszenia :	Hp	6,30	m
Prędkości Robocze :	Podnoszenia :	Vp	5 m/min
	Podnoszenia zwolnione :	Vpz	0,8 m/min
	Jazda wciągnika :	Vw	20 m/min
	Jazda wciągnika zwolniona :	Vwz	5 m/min
	Jazda suwnicy :	Vs	40 m/min
	Jazda suwnicy zwolniona :	Vsz	10 m/min
Nacisk koła jezdnego :	Pmax	65	kN
Masa suwnicy :	G	6590	kg
Szerokość główki szyny :	szyna	50	mm
Napięcie zasilające :	U	400	V
Moc zainstalowana :	P	12,3	kW
Siła udrzenia w odbój :	Pu	25	kN
Grupa natężenia pracy ISO/FEM :		2m/A5	

Symbol	Wartość	Jednostka
H	6610	mm
H5	1380	mm
H6	6950	mm
H7	150	mm
Hmin	680	mm
L1	780	mm
L2	1020	mm
M	3590	mm
R	3100	mm
Z	--	mm
b	125	mm
Ø	125	mm

ZAKŁAD BUDOWY URZĄDZEŃ DŹWIGNICOWYCH ZBUD Sp. z o.o.

33-200 Dąbrowa Tarnowska, ul. Ząbieńska 6

tel + 48 14 644 46 00; fax +48 14 644 46 50

e-mail : zbud@zbud.com.pl

www.zbud.com.pl

