

# Opis techniczny dźwigu

Producent:	Cibes Hiss AB, Box 6, 811 02 Järbo, Szwecja
Zakład montujący:	Jan Cag, Zakład Elektromechaniki Dźwigowej i Instalatorstwa Elektrycznego ul. Malawskiego 15 37-700 Przemyśl
Lokalizacja:	<i>Sąd Okręgowy w Przemyślu</i> <i>ul. Koniańskiego 6</i>
Rodzaj dźwigu:	platforma pionowa
Typ dźwigu:	CIBES A 5000
Nr fabryczny:	8513389
Rok produkcji:	2008
Napęd:	śrubowy
Udźwig	400 kg
Prędkość:	0,15 m/s
Typ sterowania napędem:	sterowanie za pomocą przycisków naciskanych w sposób ciągły
Ilość przystanków:	2
Ilość drzwi wysokich:	2
Ilość drzwi niskich:	0
Wysokość podnoszenia:	2000 mm
Wysokość szybu:	4200 mm
Wymiary platformy:	1467 x 995 mm
Drzwi:	wychylne o szerokości 900 mm
Szyb:	konstrukcja samonośna
<b>Napięcia:</b>	
zasilanie:	400 V, 50Hz, 3 faz
sygnalizacja:	24 V
obwód bezpieczeństwa:	24 V AC, 50 Hz
sterowanie:	30 V DC
<b>Silnik:</b>	
typ:	klatkowy, trójfazowy, jednobiegowy
moc:	2,2 kW
prąd znamionowy:	5,4 A
Oświetlenie pulpitu:	12 V, 5 W
Zabezpieczenie sterowania:	10 A

