



DATA  
01/03/01

CODICE  
8621800

## WYMIARY STANDARDOWE

	L (szerokość)	P (długość)	H	H1	H2
OSOBA STOJĄCA	1100	1400	2000	1100	1000
OSOBA STOJĄCA	770	950	2000	1100	1000
OSOBA STOJĄCA	950	770	2000	1100	1000
Z DOJŚCIEM BOCZNYM, OD FRONTU LUB OBA	1250	1000	2000	1100	1000
Z DOJŚCIEM BOCZNYM, OD FRONTU LUB OBA	1250	850	2000	1100	1000
Z DOJŚCIEM BOCZNYM, OD FRONTU LUB OBA	850	1250	2000	1100	1000
Z DOJŚCIEM BOCZNYM, OD FRONTU LUB OBA	1250	1250	2000	1100	1000

## PARAMETRY TECHNICZNE

Udźwig [KG]	H3 Max. [Mt]	Moc [KW]	Napięcie [V]	P.S. Napięcie silnika [V]	Napięcie pomocnicze [V]	Prędkość [m/sec]
300	10.65	1.5	230 mon	230	cc24	0.10–0.15
	DRZWI ALUMINIOWE		DRZWI TYPU – BOX			
LP	P–90 (MAX 860)		P–90 (MAX 850)			
PS	75/95		50/70			
PS1	90/105		65/85			
S	85		115			
LS	75/95		50/70		E	P+230
LS1	90/105		65/85		F	L+30
LPF	L–150 (MAX 860)		L–150 (MAX 850)		G	215
C	Z SZYBEM STANDARDOWYM					L+30
	Z SZYBEM PRZELOTOWYM					L+80
	Z SZYBEM PRZELOTOWYM DWUSTRONNIE					L+130
C1	Z SZYBEM STANDARDOWYM					P+230
	Z SZYBEM PRZELOTOWYM					P+280
H4	DLA WYSOKOŚCI PODNOSZENIA DO 10.65 m.					2400
	DLA WYSOKOŚCI PODNOSZENIA DO 2.3 m ( )					2700