



Le misure "A-LS-C" sono riferite ad una scala con andamento regolare ed una pendenza di 30°. I dati sono indicativi e non impegnativi. La ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica che riterrà opportuna.

VARIABILI	V64 B.I.							
L Larg.	830	830	830	1050	1050	1050	1250	
P Prof.	650	700	770	700	770	900	800	
H1-H1*	1710	1760	1830	1760	1830	1960	1900*	
T	1240	1240	1240	1460	1460	1460	1660	
T1-T1*	870	870	870	1070	1070	1070	1260*	
B	1310	1310	1310	1420	1420	1420	1520	
N	1500	1500	1500	1720	1720	1720	1920	
D-D**	395/405**	395/405**	395/395**	395/405**	395/395**	425/425**	395/395**	
E-E**	440/450**	440/450**	440/450**	440/450**	440/450**	440/450**	440/450**	
B	Ingombro guida piano partenza			D**	Ingombro seggiolino più protezione frontale fissa			
N	Ingombro macchina piano partenza			E	Ingombro con scivolo frontale fisso			
D	Ingombro con protezione frontale fissa			E**	Ingombro seggiolino più scivolo frontale fisso			
VARIABILI	V64 B.I.							
	( 830 650 )	( 830 700 )	( 830 770 )	( 1050 700 )	( 1050 770 )	( 1050 900 )	( 1250 800 )	
A Salita laterale	2550	2550	2550	2750	2750	2750	2950	
A Salita frontale	1550	1550	1550	1750	1750	1750	1950	
LS Salita laterale	920	970	1040	970	1040	1170	1070	
LS Salita frontale fissa	1135	1185	1255	1185	1255	1385	1290	
LS Salita frontale motorizzata	955	1005	1075	1005	1075	1205	1105	
C Barre verticali (riposo)	2260	2310	2380	2430	2500	2630	2590	
C Barre orizzontali (lavoro)	1725	1725	1725	1840	1840	1840	1890	
A	Spazio minimo di atterraggio			Pg 2/3				
LS	Larghezza scala			DATA 12/03/12	CODICE 8611100	REV V		

Le misure "A-LS-C" sono riferite ad una scala con andamento regolare ed una pendenza di 30°. I dati sono indicativi e non impegnativi. La ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica che riterrà opportuna.

VARIABILI	V64 B.R.						
L Larg.	830	830	830	830	1050	1050	1050
P Prof.	600	650	700	770	700	770	900
H1	1500	1550	1600	1670	1600	1670	1800
H2	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1250
T	1240	1240	1240	1240	1460	1460	1460
T1	860	860	860	860	1060	1060	1060
B	1310	1310	1310	1310	1420	1420	1420
N	1500	1500	1500	1500	1720	1720	1720
D-D**	395/405**	395/405**	395/405**	395/395**	395/405**	395/395**	425/425**
E-E**	440/450**	440/450**	440/450**	440/450**	440/450**	440/450**	440/450**

  

B	Ingombro guida piano partenza	D**	Ingombro seggiolino più protezione frontale fissa
N	Ingombro macchina piano partenza	E	Ingombro con scivolo frontale fisso
D	Ingombro con protezione frontale fissa	E**	Ingombro seggiolino più scivolo frontale fisso

VARIABILI	V64 B.R.						
	( 830 600 )	( 830 650 )	( 830 700 )	( 830 770 )	( 1050 700 )	( 1050 770 )	( 1050 900 )
A Salita laterale	2550	2550	2550	2550	2750	2750	2750
A Salita frontale	1550	1550	1550	1550	1750	1750	1750
LS Salita laterale	870	920	970	1040	970	1040	1170
LS Salita frontale fissa	1085	1135	1185	1255	1185	1255	1385
LS Salita frontale motorizzata	905	955	1005	1075	1005	1075	1205
C Barre verticali (riposo)	1725	1725	1725	1725	1780	1780	1910
C Barre orizzontali (lavoro)	1725	1725	1725	1725	1780	1780	1780

  

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Portata pendenza fino 45°	250 daN
Portata pendenza da 45° a 50°	200 daN
Tensione di linea	230 V-mon.
Tensione aliment.ne motore	230 V-mon.
Tensione aliment.ne ausiliario	24 V-cc
Potenza	0.75 KW
Velocita'	5 m/min

  

A	Spazio minimo di atterraggio	Pg 3/3		
LS	Larghezza scala	DATA	CODICE	REV
		12/03/12	8611100	V

Le misure "A-LS-C" sono riferite ad una scala con andamento regolare ed una pendenza di 30°. I dati sono indicativi e non impegnativi. La ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica che riterrà opportuna.