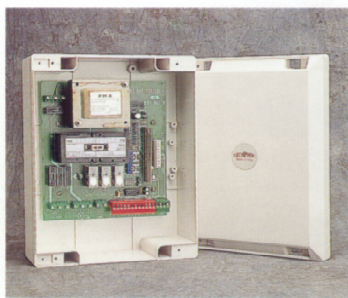
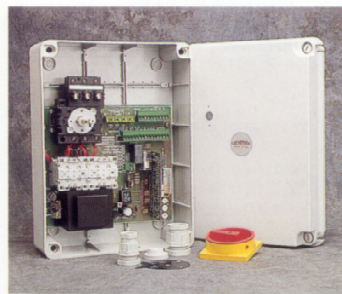


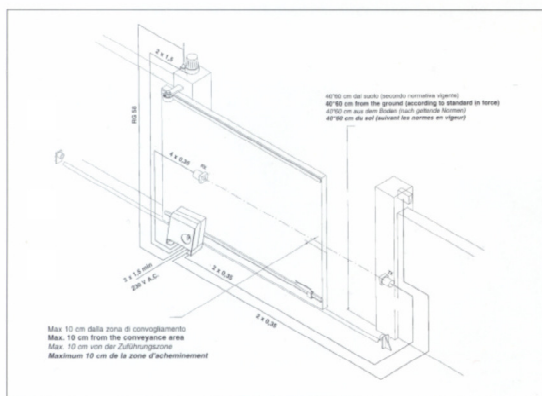
DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	DONNEES TECHNIQUES	GLISS 600	GLISS 1000	GLISS 1300	GLISS 1500T	GLISS 2000	
ALIMENTAZIONE	MOTOR POWER SUPPLY	ALIMENTATION	V	230 A.C.	230 A.C.	230 A.C.	380 A.C.	380 A.C.
POTENZA	MOTOR POWER	PUISSANCE	W	280	500	500	500	850
ASSORBIMENTO	MOTOR CURRENT DRAIN	ABSORPTION	A	1,6	2,5	2,5	1,4	2,5
COPPIA	TORQUE	COUPLE	Nm	20	55	55	55	95
SPINTA	THRUST	POUSSEE	N	550		1500	1500	2000
RAPPORTO RIDUZIONE	GEARING-DOWN RATIO	RAPPORT DE REDUCTION		0,042	0,034	0,034	0,034	0,034
CLASSE ISOLAMENTO	CLASS OF INSULATION	CLASSE D'ISOLATION		F	F	F	F	F
INTERV. TERMOPROTEZIONE	INTERV. OF OVERLOAD PROTECTION	INTERV. PROTECTION THERMIQUE	°C	130	130	130	-	-
TEMP. FUNZIONAMENTO	OPERATIVE TEMPERATURE	TEMPS DE FONCTIONNEMENT	°C	-20° / +70°	-20° / +70°	-20° / +70°	-20° / +70°	-20° / +70°
PORTATA	CAPACITY	CHARGE	Kg	600	1000	1300	1500	2000
VELOCITA' APERTURA	OPENING SPEED	VITESSE D'OUVERTURE	m/min	8,5	10,5	10,5	10,5	10,5
CONDENSATORE	CONDENSER	CONDENSATEUR	µl	16	25	25	-	-
LUBRIFICAZIONE	LUBRICATION	LUBRIFICATION		AGIP GR MU EP/2	AGIP GR MU EP/2	OLIO AGIP BLASIA 68	OLIO AGIP BLASIA 68	OLIO AGIP BLASIA 68
PESO	WEIGHT	POIDS	Kg	13	22	26	26	28
DIMENSIONI	DIMENSIONS	DIMENSIONS	mm	210 x 230 x H280	200 x 315 x H340	200 x 315 x H340	200 x 315 x H340	200 x 315 x H340
ALTEZZA MAX. FISSAGGIO CREMAGLIERA	MAX. HEIGHT FOR FIXING THE RACK	HAUTEUR MAXIMUM FIXATION CREMAILLIERE	mm	130	130	130	130	130
QUADRO CENTRALINA	CONTROL UNIT	CENTRALE		INCORPORATA	INCORPORATA	C 1000	C 1000	C 2000



**CENTRALINA C 1000**  
CONTROL UNIT C 1000  
CENTRALE C 1000



**CENTRALINA C 2000**  
CONTROL UNIT C 2000  
CENTRALE C 2000



### LIMITI DI IMPIEGO OPERATING LIMITS LIMITES D'UTILISATION

<b>Gliss 600</b>	residenziale	residential	usage résidence privée
<b>Gliss 1000</b>	residenziale	residential	usage résidence privée
<b>Gliss 1300</b>	intensivo	intensive	usage intensif
<b>Gliss 1500T</b>	continuo	continuous	usage continuu
<b>Gliss 2000</b>	continuo	continuous	usage continuu

**ACCESSORI:** cremagliera, fotocellula, costa pneumatica, ricevitore radio, lampeggiatore di movimento, selettore a chiave, pulsantiera da interno, antenna, colonnina per fotocellula.

**ACCESSORIES:** rack, photocell, pneumatic rubber, radio-receiver unit, flashing lamp, key selector, push-button, aerial, column for photocell.

**ACCESSORI:** Crémaillère, cellules photoélectriques de sécurité, bande de sécurité, récepteur radio, gyrophare de mouvement, sélecteur à clé, pupitre de commandes d'intérieur, antenne, support pour cellules photoélectriques, interrupteur.