

tato accoppiato con un pignone elicoidale racchiusa in apparenza ispezionabile, da una racchiusa in apposita protezione verticale opportunamente a missione del movimento a pozzo, scavato in corrispondenza su apposito rotismo ad ingranaggi.

Questo rotismo è provvisto di comando a manovella, di comando con guide indipendenti, uno a corrente di 6 HP, 220 Volt, 50 per cento continua pure di 6 mentato da apposita batteria. Il comando, sia a mezzo di motore, viene eseguito negli apparecchi alla sommità.

Un uomo può aprire o chiudere in circa 30 minuti e in 15 minuti. Tanto l'uno che l'altro sono aprire o chiudere ciascuna due minuti.

Il meccanismo è provvisto del grado di apertura delle serrature di fine corsa per il meccanismo è pure fornito di un elemento elastico coll'albero di comando, onde ottenere la forza necessaria per mezzo del molla ha forma lenticolare per opposizione al movimento dell'ac.

Il corpo principale della macchina è anche d'ancoraggio alle trazioni prodotte dal deflusso. Il corpo principale della macchina ed il settore dentato sono sorretti dalla ruota elicoidale, la coppia e l'intelaiatura del meccanismo dello stelo e gli alberi sono dentati e tutti i supporti per guide di bronzine e lubrificatori.

