

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 ingranaggio.

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 il movimento elastico coll'albero e la valvola, onde ottenere la mediazione un leggero forza ma stesso, per mezzo del meccanismo ha forma lenticolare per ostacolo al movimento dell'acqua.

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

