

“racla guidata apertura a pantografo”



Attrezzatura utilizzata per la stampa di formati medio-grossi; questa serie unisce una migliore maneggevolezza sia nella fase di carico/scarico che nella fase di stampa, ed un più pratico alloggiamento dei telai entro un portatelaio rigido;

il movimento lineare della racla è con carrello a cuscinetti scorrevole su di una barra calibrata in acciaio speciale; in base allo spessore dei corpi da stampare è possibile regolare l'altezza del telaio rispetto al piano stampa agendo sui 4 volantini posti sul quadro portatelaio stampa (altezza massima: 130 mm) agendo sui volantini posti sul basamento è possibile ottenere la regolazione del piano stampa sui due piani X e Y per effettuare la prima centratura di stampa; il bloccaggio del portatelaio in stampa viene effettuato attraverso due elettromagneti;

l'alzata del gruppo stampa è servoassistita da quattro contrappesi posti lateralmente rispetto al basamento della macchina; il gruppo stampa è mantenuto in posizione alta tramite due elettromagneti posti lateralmente; gli elettromagneti vengono disattivati mediante una pedaliera a disposizione dell'operatore oppure (in alternativa) mediante una barra posta longitudinalmente rispetto al basamento della stampatrice ed azionabile mediante una leggera pressione esercitata con il ginocchio; la scelta del dispositivo prescelto deve essere specificata in sede d'ordine; una volta disattivate le calamite il gruppo stampa può essere abbassato e quindi ripetuto un'altro ciclo di stampa;

il piano stampa è realizzato in alluminio nella versione aspirante (vacuum); l'aspiratore del "vacuum" interviene automaticamente in fase di discesa del gruppo stampa; tale attrezzatura non necessita di aria compressa in quanto l'aspirazione del piano è generata da un elettroventilatore posizionato sotto il basamento; in opzione può essere ordinato il piano stampa soffiante (cuscino d'aria);

la macchina viene realizzata secondo la normativa vigente per l'apposizione del marchio "CE", ed è inoltre corredata di un manuale di uso e manutenzione.