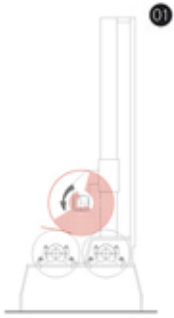


sistemi di avvolgimento/sistemas de enrollado schema di funzionamento/ esquema de funcionamiento



RAGGIUNTO IL DIAMETRO DEL ROTOLO DESIDERATO (02), I CILINDRI DI AVVOLGIMENTO VENGONO ARRESTATI E LE COLONNE DI RIBALTAMENTO SI INCLINANO (03) FACENDO CAMMINARE IL ROTOLO SUL CILINDRO DI CONTATTO PIÙ ESTERNO FINO A RAGGIUNGERE L'INCLINAZIONE NECESSARIA A DEPOSITARE IL MATERIALE SU UN APPOSITO CARRELLO DI SCARICO

UNA VEZ CONSEGUIDO EL DIÁMETRO DE ROLLO DESEADO (02), LOS CILINDROS SE DETIENEN Y LAS COLUMNAS DE VOLTEO SE INCLINAN (C), HACIENDO DESPLAZAR EL ROLLO EN EL CILINDRO DE CONTACTO MÁS EXTERIOR, HASTA LOGRAR EL GRADO NECESARIO PARA DEPOSITAR EL MATERIAL EN UN ESPECÍFICO CARRITO DE DESCARGA