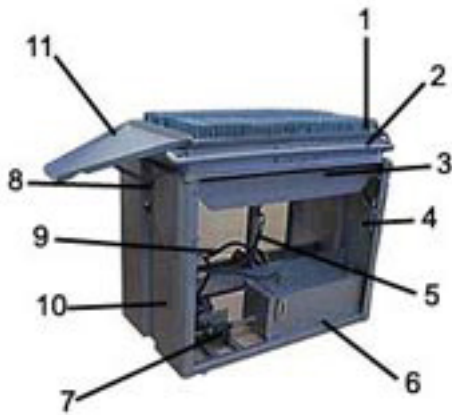


Machine à crayons cire



2004 ® Mecânica Roberdoni

Modèle MR 608, 800, 1032, 1536

Actionnement hydraulique pour l'extraction des craies de cire, cycle de production estimé toutes les 7 minutes.

Spécifications techniques :

1 - Caisse : détermine le modèle du crayon selon le diamètre et la longueur

2 - Extracteurs avec embouts et table d'appui des extracteurs : détermine le modèle de l'embout du crayon cire et appuie des extracteurs.

3 - Interrupteur avec disjoncteur : branche et débranche le moteur.

4 - Supporte de réglage : règle la hauteur du crayon cire.

5 - Piston hydraulique : élève et abaisse la table de l'extracteur

6 - Cuve à huile : réservoir d'huile.

7 - Pompe : sert à pomper l'huile dans le piston hydraulique, qui est actionné par la valve directionnelle (n° 8).

9 - Tuyau : circulation de l'huile hydraulique vers les commandes (pompe, valve directionnelle et piston hydraulique).

10 - Base de soutien de la caisse à moules : base d'appui de la vis servant à élever la table des extracteurs

11 - Gouttière : facilite le retrait des crayons cire.

CRAYONS CIRE

