

LE  
**FREIN WESTINGHOUSE**

---

---

**CATALOGUE**

---

---

**COMPAGNIE DES FREINS WESTINGHOUSE**  
SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE FRANCS 12.000.000

Établissements de Freinville  
SEVRAN (S.-&-O.)

SIÈGE SOCIAL :  
23, Rue d'Athènes, 23  
PARIS

1920

## TABLE DES MATIÈRES

	PAGES
Accouplement (Boyaux d'), type normal.....	72
— (Faux).....	72
— (Frette d') avec boulon et écrou.....	72
— (Têtes d') ordinaires.....	73
— — à valves.....	112
— — américaines.....	73
Ajusteur automatique de timonerie.....	97 et 98
Appareils combinés de frein à action rapide.....	70
Attrape-poussières.....	77
Crossettes.....	68
Cylindres de frein : Description.....	55
— (Fonds de).....	67 et 111
— horizontal de 406 m/m.....	62
— — à longue course, de 152, 203, 254, 305, 355 m/m.....	58 et 59
— — à course réduite, de 152, 203, 254, 305, 355 m/m.....	60 et 61
— — à tige creuse à longue course, de 152, 203, 254, 305, 355 m/m.....	64 et 65
— — à double piston, pour bogies de locomotive.....	63
— verticaux.....	56 et 57
Disposition générale du frein Westinghouse sur une locomotive et son tender.....	Pl. II
— — — sur une voiture.....	Pl. III
Double valve d'arrêt.....	108 et 109
— — combinée avec fond de cylindre.....	111
— — — support de triple valve.....	110
Faux accouplements.....	72
Fonds de cylindres.....	67 et 111
Frein double Westinghouse.....	102
Frein rapide à haute pression pour trains à grande vitesse.....	116
Frette d'accouplement.....	72
Garnitures complètes de frein (Liste des organes spéciaux composant les).....	10
Généralités sur le frein Westinghouse.....	5
Graisseurs.....	76
Intercommunication.....	122
Manomètres.....	78
Poche de vidange.....	77
Poids approximatif des pièces.....	81
Point fixe (Support de).....	69
Pompes à air.....	14
Purgeur automatique.....	76

## TABLE DES MATIÈRES (Suite)

	PAGES
Raccord droit pour boyaux.....	72
— cintré — .....	72
— du réservoir principal.....	80
Régulateur de pompe à air.....	23
Réservoirs auxiliaires .....	80
Ressorts de rappel.....	78
Robinet du mécanicien à décharge égalisatrice, n° 4.....	31
— — n° 6 .....	28
— — pour frein direct.....	106
— — (Robinet d'isolement du).....	74
Robinet de prise de vapeur.....	75
Robinets divers : d'arrêt, d'isolement, etc.....	74
Soupape d'alimentation automatique.....	37
Support de point fixe.....	69
— de triple valve.....	67
Té de branchement pour triple valve perfectionnée.....	77
Têtes d'accouplement .....	73 et 112
Timonerie (Note relative à l'établissement de la).....	84
Triple valve ordinaire.....	42
— à action rapide.....	43
— perfectionnée .....	49
— (support de).....	67
Valve d'alimentation simple.....	40
— — réglable.....	39
Valves de purge.....	79
— de réduction automatique.....	118

