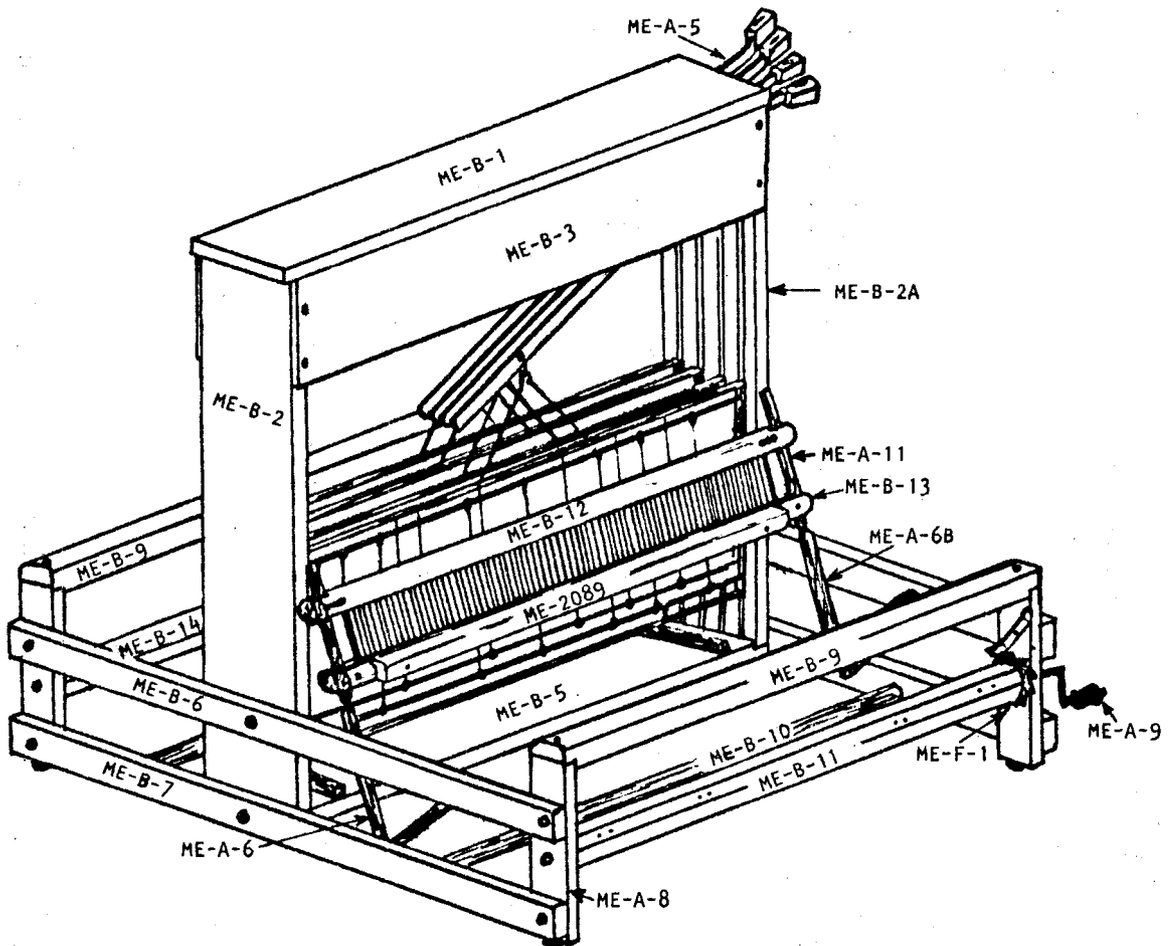


MECO



Veillez spécifier si les leviers sont à l'avant ou sur le côté, et donner le numéro de série.

MECO

Bois

ME-B-1	Planche supérieure (tête du métier)
ME-B-2	Montant centre sans ouverture
ME-B-2A	Montant centre avec ouvertures pour leviers
ME-B-3	Traverse supérieure avant
ME-B-4	Traverse supérieure arrière
ME-B-5	Traverse inférieure
ME-B-6	Traverse latérale supérieure
ME-B-7	Traverse latérale inférieure
ME-B-8	Patte
ME-B-9	Poitrinière ou porte-fils
ME-B-10	Traverse ronde avant ou arrière
ME-B-11	Ensouple avant avec tourillon
ME-B-14	Ensouple arrière avec tourillon
ME-B-12	Chapeau du battant
ME-B-13	Semelle du battant
ME-2089	Glissoire à navette
ME-3639	Baguette d'enroulage (remplaçant la toile)

Métal

ME-4131	Cadre à lames sans support de lisses *
ME-422	Support de lisses
ME-4299	Crochet pour support de lisses supérieur
ME-4279	Crochet pour support de lisses inférieur
ME-A-16	Broche en "V" sur cadre à lames
ME-4299	Crochet reliant broche en "V" au levier
ME-A-4	Tige pour cliquet de leviers
ME-A-530	Levier avec tabulateur blanc
ME-A-540	Levier avec tabulateur bleu
ME-A-550	Levier avec tabulateur jaune
ME-A-560	Levier avec tabulateur rouge
ME-A-6	Crochet pour côté gauche du métier
ME-A-6B	Levier à frein assemblé au crochet (côté droit)
ME-A-7	Cliquet d'ensouple (long)
ME-A-8	Cliquet d'ensouple (court)
ME-A-9	Manivelle
ME-A-10	Tige pour bout gauche d'ensouple
ME-A-11	Epée
ME-A-12	Ressort de frein
ME-A-13	Broche tire-frein (4 lames)
ME-4819	Broche tire-frein (8 lames)
ME-A-14	Cercle de broche (frein)

Fonte

ME-F-1	Tourillon dentelé
ME-F-2	Tourillon à frein

MECO

Plastique

ME-P-2	Cliquet de leviers
ME-5102	Tabulateur blanc pour levier
ME-5101	Tabulateur bleu pour levier
ME-5104	Tabulateur jaune pour levier
ME-5103	Tabulateur rouge pour levier

Corde

ME-7719	Corde pour ensouple
---------	---------------------

* 2320-4131

Cadre à lames assemblé