

Title (en)  
PROCESS AND DEVICE FOR TREATING DRY-CLEANED GARMENTS.

Title (de)  
VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM NACHBEHANDELN CHEMISCH GEREINIGTER KLEIDUNGSSTÜCKE.

Title (fr)  
PROCEDE ET DISPOSITIF POUR LE TRAITEMENT ULTERIEUR DE VETEMENTS NETTOYES A SEC.

Publication  
**EP 0417247 A1 19910320 (DE)**

Application  
**EP 90905430 A 19900404**

Priority  
DE 3910808 A 19890404

Abstract (en)  
[origin: WO9012143A1] A process and a device are useful for treating garments which have been dry cleaned with at least one organic solvent, in particular perchlorethylene ("per") and/or other chlorinated hydrocarbons or the like. To remove the solvent residues after dry cleaning, the garments are aerated and smoothed simultaneously with steam and/or possibly air. During treatment, the garments (2) are exposed, at least temporarily, to a fairly high partial vacuum. At the same time, they are heated by steam and possibly air from above (6) and/or laterally (8) in a manner known per se to a temperature above ambient temperature. The solvent-laden outgoing current of vapour and possibly air (9) is extracted below the garments (2) and the solvent is removed.

Abstract (fr)  
Un procédé et un dispositif sont utiles pour traiter ultérieurement des vêtements qui ont été nettoyés à sec avec au moins un solvant organique, notamment du perchloréthylène "(per)" et/ou d'autres hydrocarbures chlorés ou de ce genre. Pour permettre l'élimination des résidus de solvant après le nettoyage à sec, les vêtements sont aérés et déplissés simultanément avec de la vapeur et/ou éventuellement de l'air. Pendant le traitement, les vêtements (2) sont exposés, au moins temporairement, à un vide partiel important. En même temps, ils sont chauffés par la vapeur et éventuellement l'air par le dessus (6) et/ou latéralement (8) d'une manière connue en soi à une température supérieure à la température ambiante. Le courant sortant de vapeur et éventuellement d'air (9), chargé de solvant, est extrait au-dessous des vêtements (2) et le solvant est éliminé.

IPC 1-7  
**D06F 73/02**

IPC 8 full level  
**D06F 73/02** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**D06F 73/02** (2013.01)

Citation (search report)  
See references of WO 9012143A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**WO 9012143 A1 19901018**; EP 0417247 A1 19910320

DOCDB simple family (application)  
**DE 9000275 W 19900404**; EP 90905430 A 19900404