

(11) *Número de Publicação:* **PT 101685 A**

(51) *Classificação Internacional:* (Ed. 6)
E05D011/10 A

(12) FASCÍCULO DE PATENTE DE INVENÇÃO

(22) Data de depósito: 1995.04.05	(73) Titular(es): JOSÉ PAULO PEREIRA DE GOUVEIA LOPES DE ALMEIDA RUA VITORINO NEMÉSIO, N. 81-B, R/C-A 3030 COIMBRA PT
(30) Prioridade:	
(43) Data de publicação do pedido: 1996.11.29	(72) Inventor(es):
(45) Data e BPI da concessão:	(74) Mandatário(s):

(54) Epígrafe: LOMBADA PROTECTORA DE DOBRADIÇAS

(57) Resumo:

Descreve-se uma lombada protectora de dobradiças constituída por um conjunto articulado e interligado de painéis rectangulares. Esta interligação é realizada através de eixos de rotação paralelos ao eixo de rotação das dobradiças. Estes eixos de rotação são, na sua versão mais prática, simples vincos realizados sobre uma placa rectangular de material dobrável como o cartão, o plástico, derivados da madeira e outros materiais afins. O primeiro e o último dos painéis do conjunto articulado possuem uma banda autocolante, que não deixa nódoa quando removida, para fixação à ombreira da porta ou janela, bem como à própria porta ou janela na vizinhança imediata das dobradiças. Desta forma torna-se impossível o acesso dos dedos com o conseqüente perigo de esmagamento eliminado.

