

VENTOUSE POWER

Le lézard vient de perdre son dernier avantage technique sur l'être humain : il n'est plus le seul à savoir gravir, sans pic ni crampons, une paroi verticale. Grâce au Gekkomat, ingénieux appareil imaginé par l'inventeur allemand Gerald Winkler, les fous de la grimpe sans cordée ont trouvé leur gadget. Ils n'ont plus qu'à enfiler ces grosses ventouses, puis faire des pieds et des mains pour arriver au sommet. Les plaques se collent à la paroi par succion. Formidable pour laver les carreaux au 83^e étage d'une tour, ou venir au secours de personnes coincées dans des lieux inaccessibles. Mais avec ses trente kilos, l'engin reste cependant peu pratique pour rentrer chez soi par la façade de son immeuble quand on a simplement oublié ses clés.

PHOTO X