

La performance du système ISCHEBECK GIGANT :

Différentes formes sont possibles à partir des composants standard du système



POUR :

Travaux urbains

Branchements
particuliers

Réparations et
contrôles



Poussée de terrain admissible : 17,5 kN/m²

Hauteur de panneau	0,50 m
	0,25 m
Largeur d'étrésillon	60/81
	80/121
	129/218
Longueur de panneau	3,00 m
	2,00 m
	1,55 m
	1,00 m
	0,91 m

Les avantages du blindage ISCHEBECK :

- **modulaire** et **manuportable**
- montage simple et rapide sans outil
- faible volume de l'unité pour le transport
- économique
- maniable
- résistant
- léger

- 1** Les étrésillons peuvent être fixés sur les clavetages (Fig a), (éléments de liaisons des panneaux) ou directement sur les raidisseurs des panneaux (Fig b).

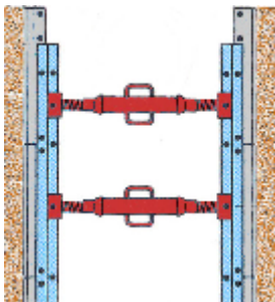
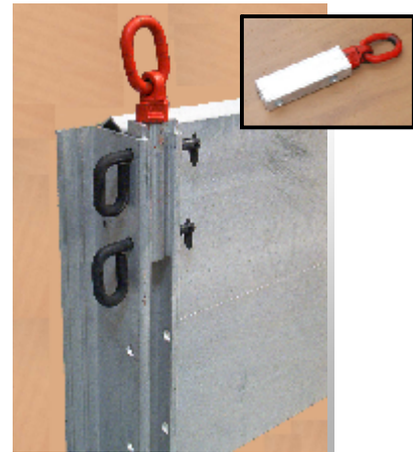


Fig a



Fig b

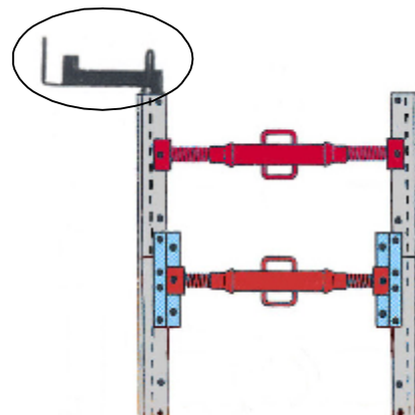
- 2** Les anneaux de levage facilitent la manutention de l'engin



- 3** Garde corps enfichable aux 4 angles



- 4** Support de surface évitant la descente du blindage lorsque la fouille est plus profonde que la hauteur du blindage



Idéal pour les tranchées jusqu'à 3 m de profondeur

