

# LE BRIS-PACK

## s'adapte sur toute herse

### DESCRIPTION :

- Deux trains de disques montés sur roulement à billes sont assemblés sur un châssis et s'interpénètrent pour assurer un autodébouillage.

- Les disques sont constitués d'un acier carré tourné à froid sur losange pour donner robustesse et agressivité sur les mottes.

### AVANTAGES :

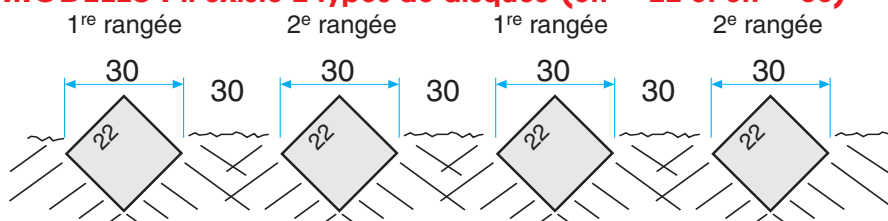
- Contrôle parfaitement la profondeur de travail.
- Affine le terrain en découpant les mottes et en laissant les fragments de motte en surface (antibattance).
- Resserre le sol à quelques centimètres sous la surface pour favoriser un bon lit de semence.
- TRAVAILLE PARALLELEMENT AU SENS D'AVANCEMENT  
*(les rouleaux spires ou barres laissent des traces obliques qui provoquent des sautilllements néfastes des socs du semoir).*



### 3 MODELES : il existe 2 types de disques (en 22 et en 30)

#### Léger 22 x 22

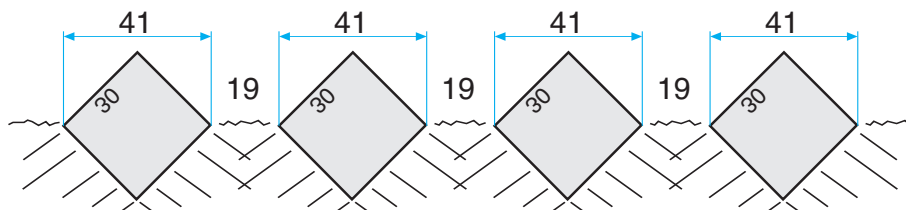
Le meilleur dégagement entre disque  
surface portante 50%



Poids en 4 m : 660kg  
Poids en 3 m : 495kg

#### Lourd 30 x 30

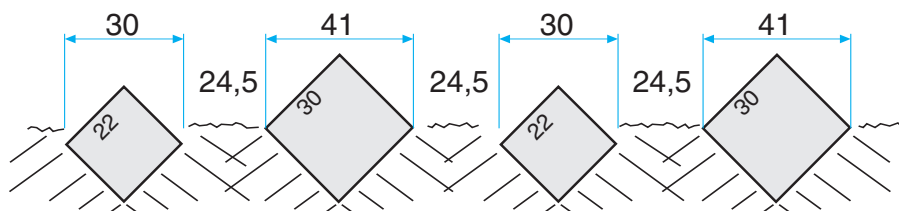
Portance et tassement maximum  
surface portante 68%



Poids en 4 m : 910kg  
Poids en 3 m : 680kg

#### Mixte 22 x 30

Le compromis entre lourd et léger  
surface portante 59%



Poids en 4 m : 785kg  
Poids en 3 m : 590kg



Distribué par :