

## UNIVERSELE ROLLER

FT.TR



Voor het verplaatsen van lasten : kasten, containers, kleine machines, enz...  
Robuuste gelaste staalconstructie van blauwe kleur (RAL 5007).

Met draagvlak voorzien van antislip rubber,  
nylon wielen met lagering en transporthandvatten.

| draagkracht<br>kg | oppervlak | dim tot.        | as | rollen        | gewicht<br>kg | Ref.       |
|-------------------|-----------|-----------------|----|---------------|---------------|------------|
| 2500              | 210 x 100 | 275 x 120 x 100 | 2  | 2 x Ø 85 x 90 | 4             | FT.TR.6943 |
| 3000              | 330 x 220 | 400 x 228 x 100 | 2  | 4 x Ø 85 x 85 | 9,5           | FT.TR.6944 |
| 6000              | 260 x 200 | 415 x 210 x 100 | 3  | 6 x Ø 85 x 85 | 12            | FT.TR.6945 |

## RUPSSCHAATSENSET

DV.DRS



Set van 4 rollers – economische oplossing maar niet ideaal voor intensief gebruik. De behuizing in gietijzer leidt de rups en de last rust altijd op tenminste 5 rollen.

**Draagkracht van 20 t / set = Ref. DV.DRS.20**

**Draagkracht van 50 t / set = Ref. DV.DRS.50**

**De set bestaat uit :**

- rangeerkoffer in hout
- 2 schaatsen met draaitafels
- 2 schaatsen met stabilisatietafels
- 2 trekdissels
- 4 verbindingstangen



### SET ELEMENT

|                                       | 20 t.                                | 50 t.                                   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|---|
| rangeerkoffer in hout Ref. afmetingen | <b>DV.C.20</b><br>870 x 254 x 170 mm | <b>DV.CC.50</b><br>1.090 x 314 x 318 mm |
| schaats met stabilisatietafels        | <b>DV.SS.20</b>                      | <b>DV.SS.50</b>                         |
| schaats met draaitafels               | <b>DV.ST.20</b>                      | <b>DV.ST.50</b>                         |
| dissel                                | <b>DV.HA.20</b>                      | <b>DV.HA.50</b>                         |
| verbindingstangen                     | <b>DV.SB.20</b>                      | <b>DV.SB.50</b>                         |

## DISSELROLLER EN FRONTALE ROLLEN VOOR ZWARE LASTEN

6 / 12 t.



Voor het eenvoudig en veilig transport binnen de werkplaatsen.  
Gelaste stalen constructie.

De gesloten cassetten van de rollers verzekeren een grote stabiliteit en zijn voorzien van een rubberen antislipbekleding.

Rollen met een optimale rolbestendigheid.

De last is perfect verdeeld over alle rollen.

Alle rollen zijn combineerbaar met dezelfde constructiehoogte.

De disselroller is voorzien van een draaibaar plateau.

Op aanvraag : vernikkelde uitvoering

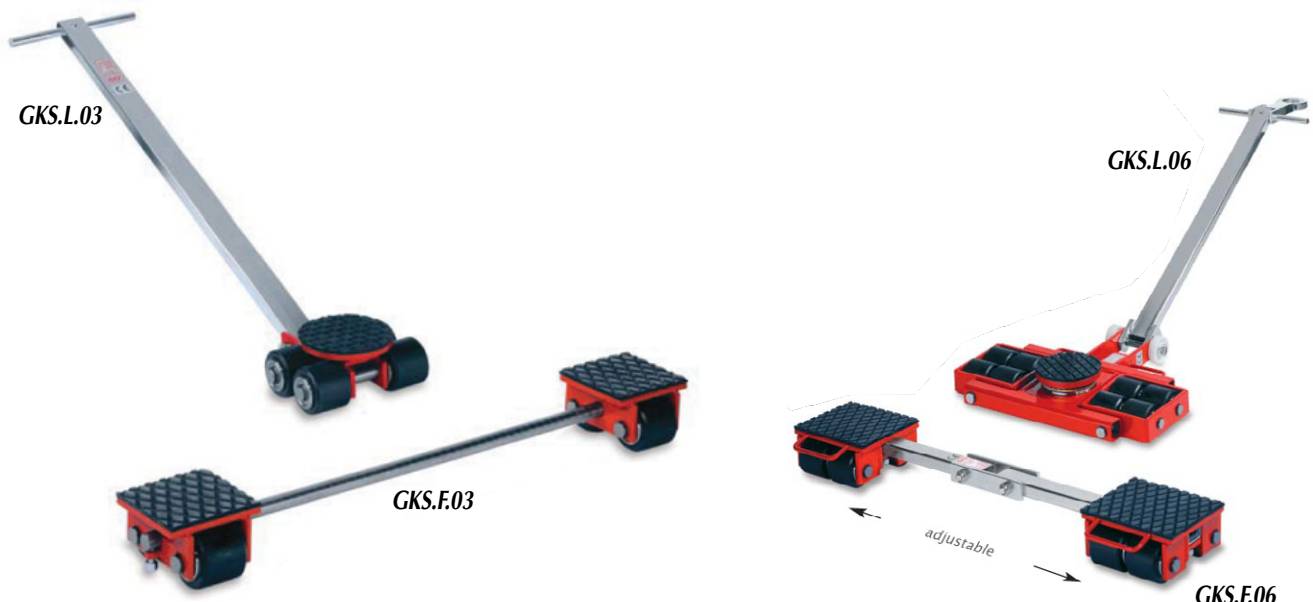
### OPMERKING :

Het is aangeraden de 2 frontale rollen met hun verbindingsstaaf te gebuiken.

### Ref. FM.CRMC...

Set van 4 hoeken met rollen met stalen behuizing en zwarte antislip PVC bekleding in een koffer. Deze hoeken zijn uitgerust met een compensatiezool met veren, zodat ze alle 4 egaal blijven bij een open vloer.

|                                   | frontale rollers | disselroller    | frontale rollers | disselroller    |
|-----------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| totale draagkracht<br>3 delen (t) | 6                | 6               | 12               | 12              |
| draagkracht (t)                   | 3                | 3               | 6                | 6               |
| aantal rollen                     | 4 (2 x 2)        | 4               | 8 (2 x 4)        | 8               |
| rol Ø x l (mm)                    | 85 x 85          | 85 x 85         | 85 x 85          | 85 x 85         |
| bouwhoogte (mm)                   | 110              | 110             | 110              | 110             |
| steunvlak (mm)                    | 150 x 150        | -               | 200 x 200        | -               |
| regelbare breedte (mm)            | 300 - 1000       | -               | 640 - 1030       | -               |
| rond plateau Ø (mm)               | -                | 170             | -                | 170             |
| disselzwenking                    | -                | +/- 90°         | -                | +/- 90°         |
| afmetingen (mm)                   | -                | 270 x 230       | -                | 610 x 520       |
| eigen gewicht                     | 15               | 12              | 30               | 41              |
| Ref.                              | <b>GKS.F.03</b>  | <b>GKS.L.03</b> | <b>GKS.F.06</b>  | <b>GKS.L.06</b> |



## DISSELROLLER EN FRONTALE ROLLEN VOOR ZWARE LASTEN

18 / 24 t.

Voor het eenvoudig en veilig transport binnen de werkplaatsen.

Gelaste stalen constructie.

De gesloten cassetten van de rollers verzekeren een grote stabiliteit en zijn voorzien van een rubberen antislipbekleding.

Rollen met een optimale rolbestendigheid.

De last is perfect verdeeld over alle rollen.

Alle rollen zijn combineerbaar met dezelfde constructiehoogte.

De disselroller is voorzien van een draaibaar plateau.

Op aanvraag : vernikkelde uitvoering

### OPMERKING :

Het is aangeraden de 2 frontale rollen met hun verbindingsstaaf te gebuiken.

|                                   | frontale rollers | disselroller    | frontale rollers | disselroller    |
|-----------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| totale draagkracht<br>3 delen (t) | 18               | 18              | 24               | 24              |
| draagkracht (t)                   | 9                | 9               | 12               | 12              |
| aantal rollen                     | 12 (2 x 6)       | 12              | 16 (2 x 8)       | 16              |
| rol Ø x l (mm)                    | 85               | 85              | 85               | 85              |
| bouwhoogte (mm)                   | 110              | 110             | 110              | 110             |
| steunvlak (mm)                    | 320 x 200        | -               | 200 x 407        | -               |
| regelbare breedte (mm)            | 840 - 1230       | -               | 1014 x 1430      | -               |
| rond plateau Ø (mm)               | -                | 170             | -                | 110             |
| disselzwenking                    | -                | +/- 90°         | -                | +/- 90°         |
| afmetingen (mm)                   | -                | 840 x 583       | -                | 1030 x 620      |
| eigen gewicht                     | 43               | 59              | 52               | 80              |
| Ref.                              | <b>GKS.F.09</b>  | <b>GKS.L.09</b> | <b>GKS.F.12</b>  | <b>GKS.L.12</b> |



## DISSELROLLER EN FRONTALE ROLLEN VOOR ZWARE LASTEN

36 t.



Voor het eenvoudig en veilig transport binnen de werkplaatsen.  
Gelaste stalen constructie.

De gesloten cassetten van de rollers verzekeren een grote stabiliteit en zijn voorzien van een rubberen antislipbekleding.

Rollen met een optimale rolbestendigheid.

De last is perfect verdeeld over alle rollen.

Alle rollen zijn combineerbaar met dezelfde constructiehoogte.

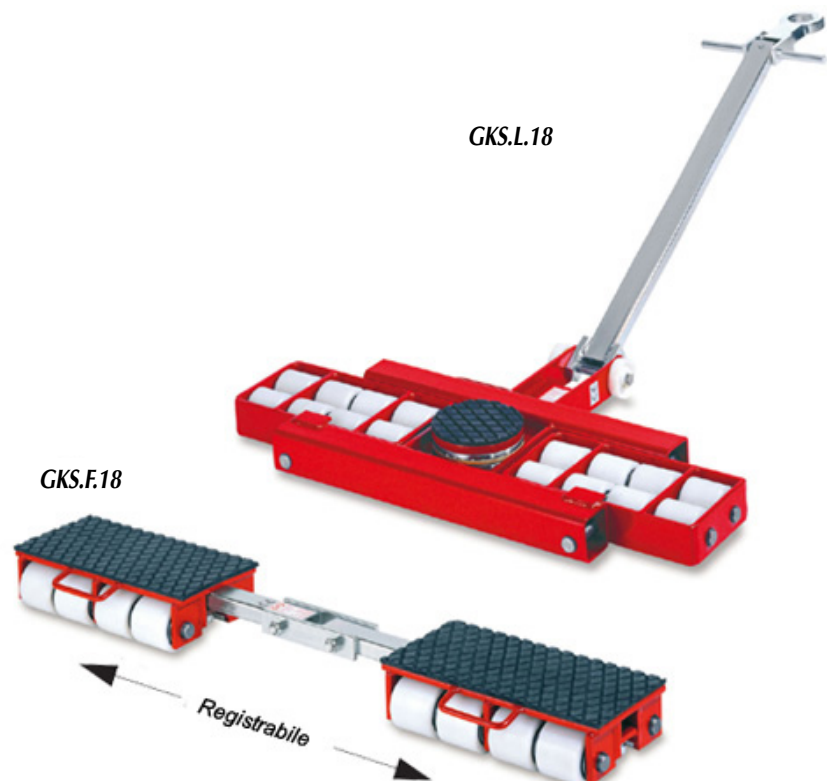
De disselroller is voorzien van een draaibaar plateau.

Op aanvraag : vernikkelde uitvoering

### OPMERKING :

Het is aangeraden de 2 frontale rollen met hun verbindingstaaf te gebuiken.

|                                   | frontale rollers | disselroller    |
|-----------------------------------|------------------|-----------------|
| totale draagkracht<br>3 delen (t) | 36               | 36              |
| draagkracht (t)                   | 18               | 18              |
| aantal rollen                     | 16 (2 x 8)       | 16              |
| rol Ø x l (mm)                    | 85               | 85              |
| bouwhoogte (mm)                   | 110              | 110             |
| steunvlak (mm)                    | 200 x 407        | -               |
| regelbare breedte (mm)            | 1014 - 1430      | -               |
| rond plateau Ø (mm)               | -                | 110             |
| disselzwenking                    | -                | 90°             |
| afmetingen (mm)                   |                  | 1030 - 620      |
| eigen gewicht                     | 55               | 82              |
| Ref.                              | <b>GKS.F.18</b>  | <b>GKS.L.18</b> |



## DISSELROLLER EN FRONTALE ROLLEN VOOR ZWARE LASTEN

40 / 60 t.

Voor het eenvoudig en veilig transport binnen de werkplaatsen.

Gelaste stalen constructie.

De gesloten cassetten van de rollers verzekeren een grote stabiliteit en zijn voorzien van een rubberen antislipbekleding.

Roller met een optimale rolbestedigheid.

De last is perfect verdeeld over alle rollen.

Alle rollen zijn combineerbaar met dezelfde constructiehoogte.

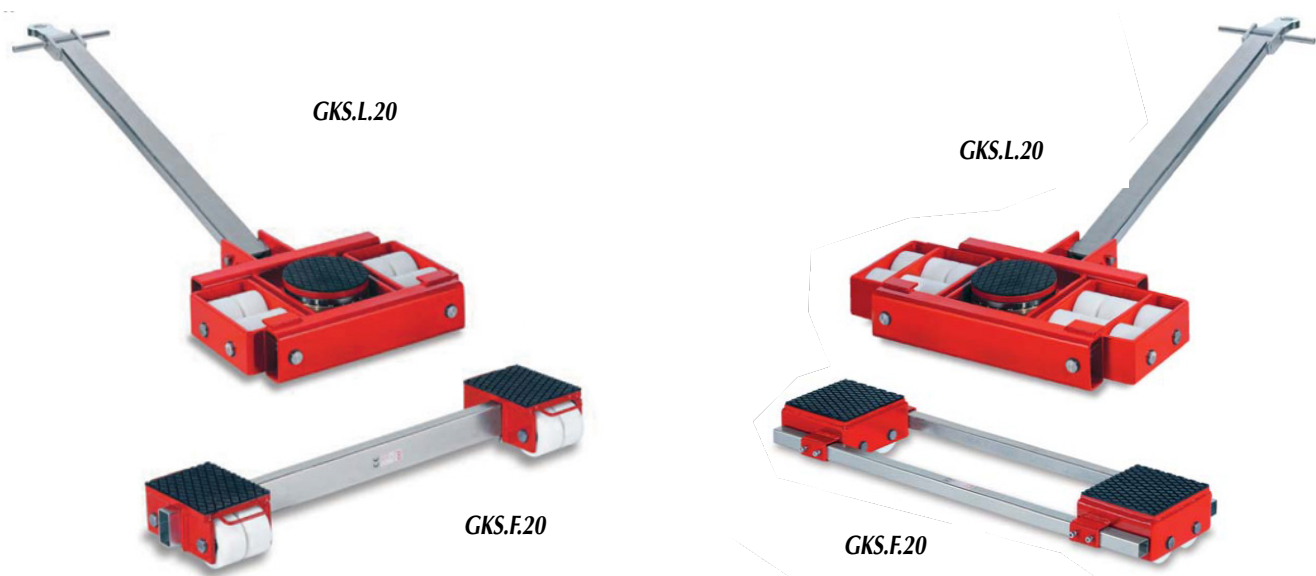
De disselroller is voorzien van een draaibaar plateau.

Op aanvraag : vernikkelde uitvoering

### OPMERKING :

Het is aangeraden de 2 frontale rollen met hun verbindingsstaaf te gebruiken.

|                                   | frontale rollers | disselroller    | frontale rollers | disselroller    |
|-----------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| totale draagkracht<br>3 delen (t) | 40               |                 | 60               |                 |
| draagkracht (t)                   | 20               | 20              | 23               | 23              |
| aantal rollen                     | 8 (2 x 4)        | 8               | 12 (2 x 6)       | 12              |
| rol Ø x l (mm)                    | 140 x 85         |                 | 140 x 85         |                 |
| bouwhoogte (mm)                   | 180              |                 | 180              |                 |
| steunvlak (mm)                    | 280 x 220        | -               | 288 x 300        | -               |
| regelbare breedte (mm)            | 440 - 1600       | -               | 650 x 1830       | -               |
| rond plateau Ø (mm)               | -                | 250             | -                | 250             |
| disselzwenking                    | -                | +/- 90°         | -                | +/- 90°         |
| afmetingen (mm)                   | -                | 745 x 730       | -                | 745 - 920       |
| eigen gewicht                     | 81               | 170             | 128              | 214             |
| Ref.                              | <b>GKS.F.20</b>  | <b>GKS.L.20</b> | <b>GKS.F.30</b>  | <b>GKS.L.30</b> |





## DISSELROLLER EN FRONTALE ROLLEN VOOR ZWARE LASTEN

**80 / 120 t.**

Voor het eenvoudig en veilig transport binnen de werkplaatsen.

Gelaste stalen constructie.

De gesloten cassetten van de rollers verzekeren een grote stabiliteit en zijn voorzien van een rubberen antislipbekleding.

Rollen met een optimale rolbestendigheid.

De last is perfect verdeeld over alle rollen.

Alle rollen zijn combineerbaar met dezelfde constructiehoogte.

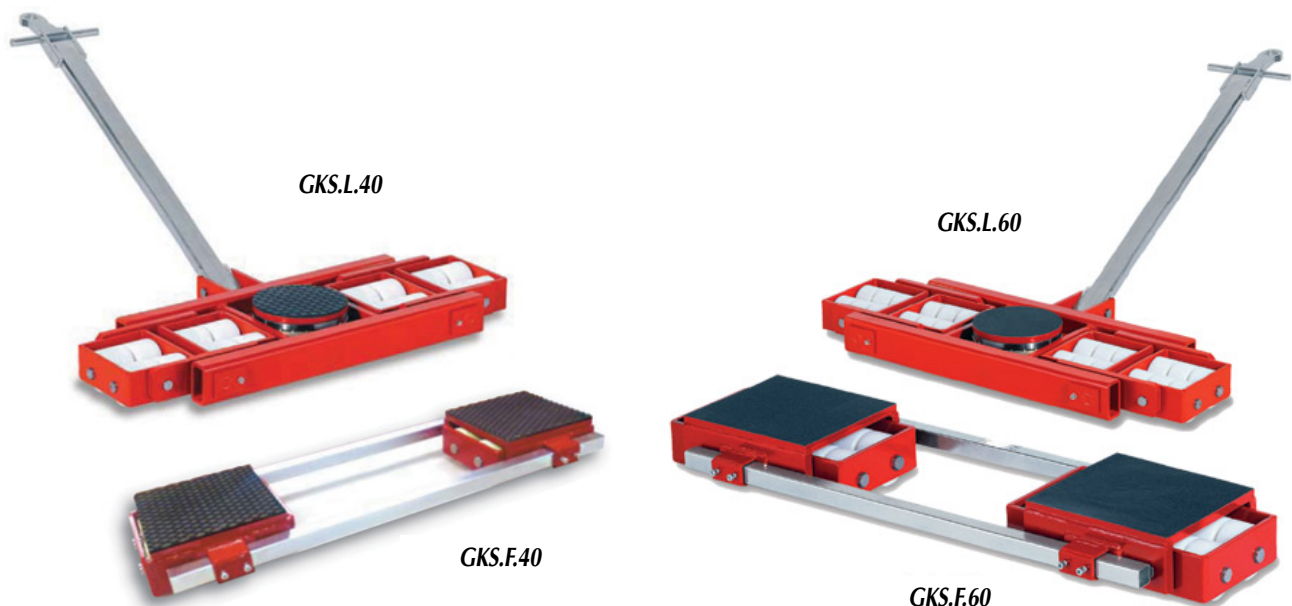
De disselroller is voorzien van een draaibaar plateau.

Op aanvraag : vernikkelde uitvoering

### OPMERKING :

Het is aangeraden de 2 frontale rollen met hun verbindingsstaaf te gebruiken.

|                                   | frontale rollers | disselroller    | frontale rollers | disselroller    |
|-----------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| totale draagkracht<br>3 delen (t) | 80               |                 | 120              |                 |
| draagkracht (t)                   | 40               | 40              | 60               | 60              |
| aantal rollen                     | 16 (2 x 8)       | 16              | 24 (2 x 12)      | 24              |
| rol Ø x l (mm)                    | 140 x 85         |                 | 140 x 85         |                 |
| bouwhoogte (mm)                   | 180              |                 | 180              |                 |
| steunvlak (mm)                    | 370 x 370        | -               | 390 x 440        | -               |
| regelbare breedte (mm)            | 820 - 1760       | -               | 1100 - 2730      | -               |
| rond plateau Ø (mm)               | -                | 250             | -                | 250             |
| disselzwenking                    | -                | +/- 90°         | -                | +/- 90°         |
| afmetingen (mm)                   | -                | 1204 x 855      | -                | 835 - 1690      |
| eigen gewicht                     | 210              | 264             | 290              | 435             |
| Ref.                              | <b>GKS.F.40</b>  | <b>GKS.L.40</b> | <b>GKS.F.60</b>  | <b>GKS.L.60</b> |



## TANDEM DISSELROLLER VOOR ZWARE LASTEN

6 / 12 / 20 / 40 t.

Deze wagens zijn bijzonder interessant voor lasten die geen 3-punten steun bieden.

Ze worden voorzien van 2 draaibare plateaus.

De disselroller Ref. **GKS.TL.06 en TL 12** zijn combineerbaar met de cassetten

Ref. **GKS.F.03 tot F.12** met een constructiehoogte van 110 mm.

De disselroller Ref. **GKS.TL.20 en TL 40** zijn combineerbaar met de cassetten

Ref. **GKS.F.20 tot F.60** met een constructiehoogte van 180 mm.

|                        |                  |                  |                  |                  |
|------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| draagkracht (t)        | 6                | 12               | 20               | 40               |
| disselzwenking         | +/- 50°          | +/- 40°          | +/- 45°          | +/- 45°          |
| Ø ronde plateau        | 170              |                  | 180              |                  |
| aantal rollen          | 8                | 16               | 8                | 16               |
| rol Ø x l (mm)         | 85 x 85          |                  | 140 x 85         |                  |
| bouwhoogte (mm)        | 110              | 110              | 180              | 180              |
| aantal regelbaar       | 7 x              | 3 x              | 3 x              | 3 x              |
| regelbare breedte (mm) | 550 - 1150       | 660 - 1000       | 1260 - 1600      | 1260 - 1600      |
| eigen gewicht          | 45               | 105              | 222              | 260              |
| Ref.                   | <b>GKS.TL.06</b> | <b>GKS.TL.12</b> | <b>GKS.TL.20</b> | <b>GKS.TL.40</b> |

