



INDIGO HF: VEELZIJDIG EN FUNCTIONEEL IN GEBRUIK

De Indigo HF is geschikt voor het transporteren van tal van machines, auto's en andere vervoersmiddelen.

Deze complete transporter is leverbaar in 4 afmetingen. De Indigo HF is standaard uitgerust met een degelijke multiplex vloerplaat, unieke Combi Protect Rail (80 mm hoog) op de zijkanten en aan de voorzijde, 2 aluminium oprijbalken van 2500 mm lang geïntegreerd onder de vloer, banden 195/50 R13 en een verstelbare lier met liersteun aan de voorzijde. Ook voor zwaardere transporten is dit model prima te gebruiken; de Indigo HF is te leveren in 2700, 3000 en zelfs 3500 kg bruto laadvermogen!

**BRING
IT ON.**



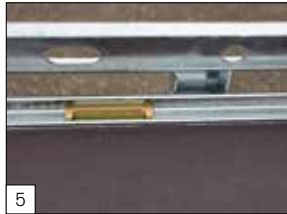
STANDARDS, OPTIES EN ACCESSOIRES



Standaard: met sterke, verstelbare lier en liersteun aan de voorzijde.



Standaard: geschroefde V-dissel ca 150 cm lang en een opklapbaar steunwiel gemonteerd.



Standaard: TÜV- goedgekeurde bindbeugels geïntegreerd in de zijrand.



Standaard: de bindbeugels hebben een capaciteit van maar liefst 1000 daN per stuk!



Standaard: U-profiel aan de achterzijde.



Standaard: oprijbalk-slede geïntegreerd onder de vloer.



Standaard: 2 aluminium oprijbalken 250 cm lang.



Optie: Indigo modellen in 3500 kg zijn leverbaar met parabolvering incl. schokbrekers en banden 195/50 R13 C incl. zwarte velg.



Optie: met verstelbare wiel-aanslag model Combi Protect Rail.



Optie: met verstelbare wiel-aanslag model Combi Protect Rail incl. 2 verstelbare, zwarte keggen.



Standaard: met een vaste Combi Protect Rail ca. 80 mm hoog.



Optie: vloer bestaande uit aluminium profielen.



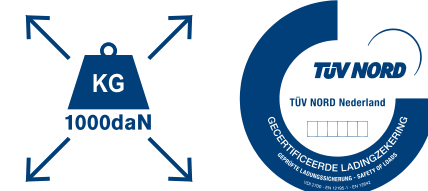
Optie: vloer bestaande uit aluminium profielen en lampafscherming gemonteerd.



Standaard model Indigo HF is in 4 afmetingen leverbaar: 405 x 200, 455 x 200, 505 x 200 en 505 x 220 cm.



Optie: leverbaar in verschillende bruto laadvermogens zoals 2700, 3000 of 3500 kg (3500 kg ook als 3-assige uitvoering).



Alle HAPERT aanhangwagens zijn voorzien van het TÜV-gecertificeerde lading vastzetsysteem!



WWW.HAPERT.COM