



2009 noviteit

NIEUWE ONTWIKKELINGEN BIJ RTI

Compressor/kist combinatie

RTI heeft zijn productrange uitgebreid met een nieuwe installatie. Het betreft een combinatie van compressor en gereedschapskist.



Hierdoor wordt de vrije ruimte aan het chassis efficiënter benut. Bij de compressor/kist combinatie wordt de compressor geluidsgedempt in het chassis gemonteerd. De vrijgekomen ruimte wordt benut als opbergkist of tank. De compressor wordt rechtstreeks aangedreven middels een veiligheidskoppeling.

Door deze keuze van aandrijving wordt het brandstofverbruik gereduceerd. Doordat de compressor wordt ingekapseld, blijven we voldoen aan de wetgeving.

- Kist

De kist is vrij in te delen en kan op klant specificaties worden geproduceerd. Er kan gekozen worden tussen legschappen of rol lades.



- Inbouwmaat

De inbouwmaat is variabel en afhankelijk van de breedte van de kist. Zo kan de inbouwmaat aan het chassis variëren van 0.5 meter–1.20 meter.

- Gewicht

Eveneens is door toepassing van aluminium en polyester het eigen gewicht van de installatie laag. Afhankelijk van de kist afmetingen en indelingen varieert het gewicht tussen de 265 en 305 kg.



- Eindtemperatuur

Door aanpassing in het koelsysteem kan een eindtemperatuur van 45 °C worden bereikt.

Voordelen:

- Lager brandstofverbruik
- Lager eigen gewicht
- Lagere eindtemperatuur
- Variabele inbouwmaat
- Geïntegreerde gereedschapskist

RTI transport installaties

Albert Schweitzerstraat 29
7131 PG LICHTENVOORDE

T: +31 (0) 544 37 70 50

F: +31 (0) 544 37 64 99