

Når en stige ikke er nok

- **Sikkerhedsplatform nu med TÜV-certifikat**
- **ekstra stor belastningsevne: op til 150 kg**
- **let og pladsbesparende**

Moderne biler bliver hele tiden større. Og på mange værksteder er der også „store trucks“. For at nå vanskeligt tilgængelige steder er der ofte brug for en stige til større og også bredere køretøjer. Kun med en stige kan mekanikeren nå disse steder i motorrummet eller på taget. Men en almindelig trappestige er ofte alt for smal. I sådanne tilfælde sørger den sammenklappelige aluminium-sikkerheds-arbejdsplatform fra KS Tools for, at man kan komme sikkert op i højden. Den er en allrounder til ethvert værksted og opfylder alle gængse krav til arbejdssikkerhed. Også TÜV SÜD attesterer dens ekstra høje sikkerhed og en belastningsevne op til 150 kg. KS Tools-varenummeret er 800.0960.

Hos KS Tools er man overbevist om, at „sådan en aluminium-sikkerheds-arbejdsplatform hører til på ethvert værksted“. Den kan nemlig bruges til meget forskelligt arbejde. Den kan f.eks. være en hjælp til rudemontering, arbejde i motorrummet, tagarbejde eller arbejde med lastbiler i værkstedsgrave. Den er ekstra nyttig til relativt høje køretøjer som f.eks. autocampere, varebiler, lastbiler eller busser. Men der findes også nogle SUV'er, der er så høje og brede, at mekanikere med normal højde let får problemer. KS Tools har haft denne platform på programmet længe. For nyligt attesterede TÜV også, at den opfylder alle specifikationer, især belastningsevnen op til 150 kg.

Let og stabil

Arbejdsplatformen er fremstillet komplet af aluminium, der både er let og stabilt, og kan klappes sammen efter arbejdet, så den ikke fylder ret meget. Alligevel står den meget sikkert, fordi den er udstyret med sikkerhedslåse. Platformens øverste flade er forsynet med en skridsikker profil, således at mekanikeren står særdeles sikkert. For at opnå en komfortabel og samtidig sikker opstigning er trinnene udstyret med riffelplade. Eftersom fødderne står skråt udad, kan arbejdsplatformen ikke vælte under brugen. Endvidere beskytter plastkanter på platformens fødder gulvet. Med dens to trin til højre og venstre kan man træde op på den fra begge sider. Platformen løser effektivt et problem, som forekommer ved mange stiger: Den er så bred, at man også kan bevæge sig til siden uden at falde ned.