

## Lastafel 2000 x 1000 x 150 mm



### Opties onder een oogopslag:

Levering:	Bouwpakket / Samengesteld
Bladdikte:	10 mm / 15 mm
Opspan gat:	∅ 16 mm / ∅ 20 mm / ∅ 28 mm
Onderstel:	Geen onderstel / Stelvoet (standaard) / Wielstel
Raster graving:	Ja / Nee
Ladeblok:	Ja / Nee

Zoekt u naar de perfecte lastafel voor uw werkplaats?

Ontdek onze hoogwaardige lastafel die niet alleen duurzaamheid en veelzijdigheid biedt, maar ook efficiëntie in elke klus bevordert. Onze lastafel, ook wel bekend als een opspantafel, spantafel, werktafel of werkbank, is ontworpen om aan al uw behoeften te voldoen.

Het bovenblad, ook wel opspanblad, van onze lastafel meet 2000 x 1000 x 150 mm en is beschikbaar in zowel 10 mm als 15 mm dik. U heeft zelf de optie om te kiezen voor de diameter van de opspangaten ( $\varnothing$  16 mm,  $\varnothing$ 20 mm of  $\varnothing$ 28 mm). Met een verstevigingsrand voorzien van opspangaten (formaten: 2000 x 150 mm en 1000 x 150 mm) en verstevigingsribben onder de tafel van 6 mm dik met een hartmaat van +/- 500 mm, biedt onze lastafel optimale stabiliteit en ondersteuning tijdens het lassen.

Het gatenpatroon van onze lastafel is ontworpen met een hartmaat van 100 mm, waardoor u maar liefst 630 posities heeft voor opspantangen, wat zorgt voor maximale flexibiliteit en precisie in uw werk.

Vervaardigd uit hoogwaardig staal S355MC, gebeitst en geolied, garandeert onze lastafel duurzaamheid en een lange levensduur. Bovendien is de hoogte van onze lastafel verstelbaar van 920 tot 1000 mm, waardoor u altijd de ideale werkhoogte kunt instellen voor uw comfort en efficiëntie.

Het onderstel van onze lastafel bestaat uit kokers 100 x 100 x 3 mm in combinatie met kokers 50 x 30 x 3 mm, en wordt geleverd met rubberen stelvoeten M20, waardoor de tafel op vrijwel iedere ondergrond waterpas gesteld kan worden. Als u zelf een onderstel heeft kunt u de tafel ook zonder onderstel aanschaffen, of als u de tafel op een wielstel wilt kunt u voor deze optie kiezen.

Niet alleen biedt onze lastafel uitstekende prestaties op zichzelf, maar het model is ook koppelbaar aan al onze standaard modellen, waardoor u de mogelijkheid heeft om uw werkruimte naar wens uit te breiden.

Met een tolerantie van +/- 1 mm voor het bovenblad en +/- 1 graden voor de zijdes, bent u verzekerd van precisie en nauwkeurigheid in al uw werkzaamheden.

Kies voor onze lastafel en ervaar de perfecte combinatie van kwaliteit, functionaliteit en veelzijdigheid voor al uw last- en montagewerkzaamheden. Neem vandaag nog contact met ons op voor meer informatie!