

ZAŠČITNA KABINA

ZA LASERSKO VARJENJE

L A S E R S H E L L



Varite **VARNO**
in **ZAŠČITITE**
sebe ter svoje
delovno okolje



PREPROSTA, CENOVNO UGODNA IN UČINKOVITA REŠITEV

za varno delo pri laserskem varjenju.

Zahvaljujoč njeni modularni zasnovi
je namestitev varnostne kabine

HITRA in ENOSTAVNA.

Postavite jo v samo nekaj minutah.

Velikost in tip kabine lahko

PRILAGODITE velikosti vaših

varjencev in prostoru. Zagotovljena

MAKSIMALNA VARNOST.



VISOKA STOPNJA ZAŠČITE

Učinkovito ščiti okolico pred škodljivimi vplivi laserskega žarka ter preprečuje neželjeno izpostavljenost nevarnim laserskim žarkom ljudi v vaši okolici.



PRILAGODLJIVOST

Zasnova kabine omogoča prilagodljivost različnim delovnim okoljem. Njena montaža je hitra in enostavna.



VARNOSTNI MECHANIZEM

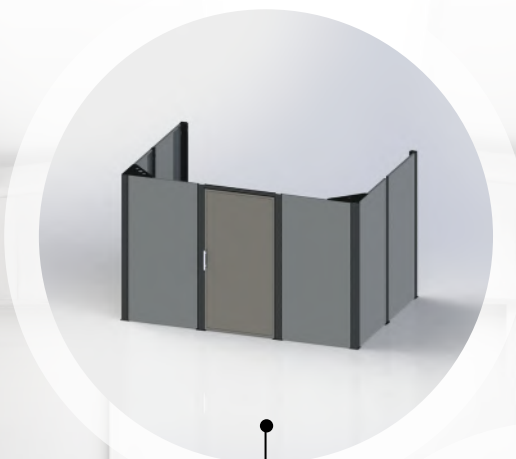
Varnostna kabina je opremljena z varnostnim stikalom, ki samodejno onemogoči lasersko varjenje, ko so vrata kabine odprta. To zagotavlja dodatno varnost in preprečuje izpostavljenost nevarnim laserskim žarkom.



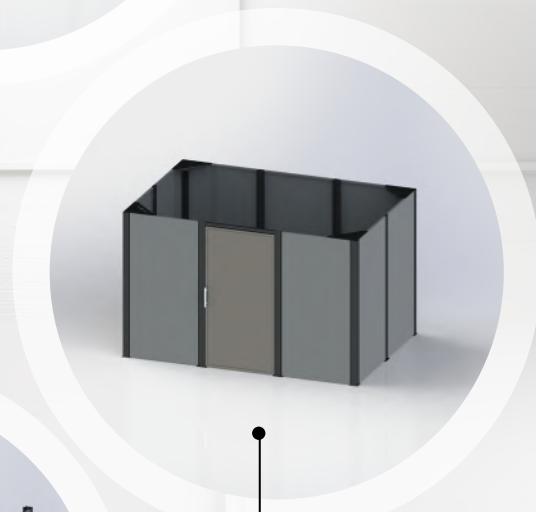
X-LAS

PREDNOSTI VARNOSTNE KABINE

- ✓ Zagotavlja **VISOKO STOPNJO ZAŠČITE** pri laserskem varjenju
- ✓ **IZOGNETE SE** potrebi po gradnji novega, za lasersko varjenje primerne prostora
- ✓ **PRILAGODLJIV MODULARNI SISTEM** gradnje omogoča kombiniranje posameznih modulov
- ✓ Zelo **ENOSTAVNA** in **HITRA** montaža
- ✓ Izdelana je iz **KAKOVOSTNIH** materialov z **DOLGO ŽIVLJENJSKO DOBO**
- ✓ **VARNOSTNO STIKALO** onemogoči varjenje v primeru odprte kabine
- ✓ **VELIKOST KABINE** ni omejena



STENSKI
model



OTOČNI
model



KOTNI
model

DIMENZIJE PO VAŠI MERI



S prilagodljivostjo dimenzij lahko izberete velikost varnostne kabine, ki najbolje ustreza vašim potrebam, kar vam omogoča optimalno izrabo razpoložljivega prostora in učinkovito organizacijo vašega delovnega okolja.

DIMENZIJE

Standardne dimenzije (d x š x v)

3000 mm x 3000 mm x 1900 mm

3000 mm x 2000 mm x 1900 mm

2000 mm x 2000 mm x 1900 mm

Ali po vaši meri



X-LAS