

Innovativ, materialaufwändig und designorientiert steht digi steel für die Symbiose von Qualität und Technik. Mit den Materialien und Fertigungstechniken der heutigen Zeit löst digi steel jede Aufgabe im Innen- und Außenbereich.

Matt geschliffener oder glänzend polierter Edelstahl bildet im flexiblen Verbund mit Laserfoliendruck und Mineralglas die Basis hochfunktionaler, solider Leitsysteme für hohe und höchste Ansprüche an Form und Funktion.

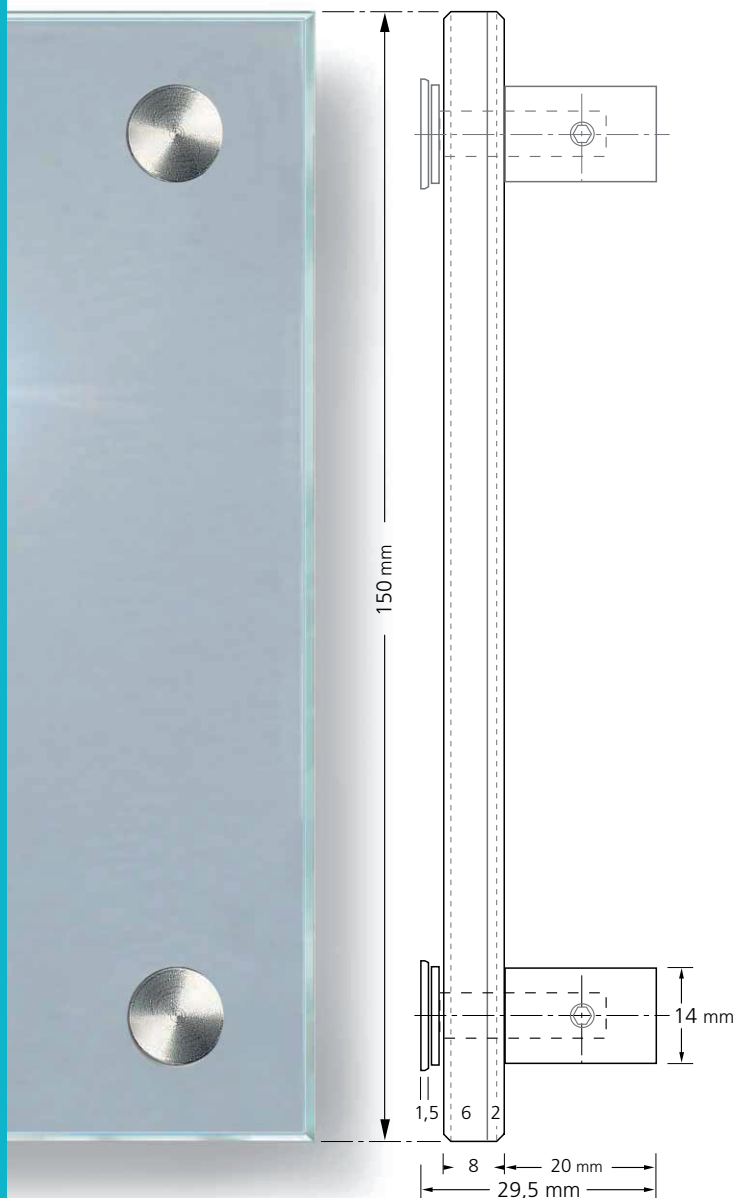
digi steel findet derzeit besonderen Anklang etwa bei Autohäusern und Banken ebenso wie bei Privatkunden und Kultureinrichtungen.



vision  
clear  
twin  
classic  
**steel**  
reference

# steel

## Technische Daten



### Technischer Aufbau:

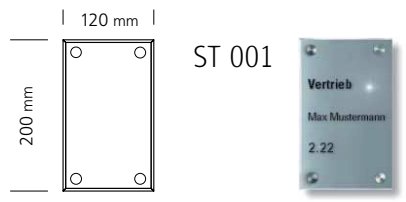
Edelstahl-Basisplatte (poliert oder geschliffen) mit 6 mm Kristallglasscheibe und 2 oder 4 Edelstahlpoints (14 mm Durchmesser) in Sandwichbauweise.

Selbstbeschriftung auf glasklaren Folieneinlegern, verzugsfrei, geeignet für den Einsatz in handelsüblichen Laserdruckern, formatbedingt vorgestanzt. Folienbeschriftung lieferbar.

### Befestigungsart:

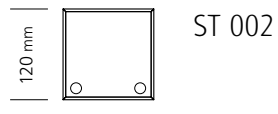
Nicht sichtbare Wandmontage auf Mauerwerk, Beton oder GK-Wänden. Edelstahlpoints bestehend aus Wandhalter und Klemmbolzen.

vision  
 clear  
 twin  
 classic  
**steel**  
 reference



ST 001

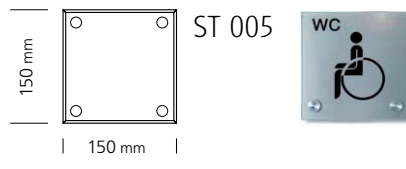
Die Materialkombination Kristallglas-Edelstahl ist die Grundversion von digi steel.



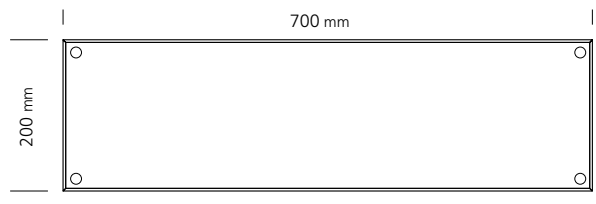
ST 002

Produktmerkmale:

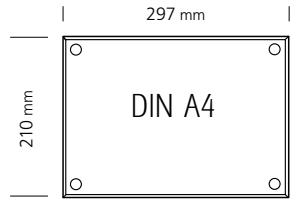
Deckplatte aus Kristallglas (auf Wunsch Sicherheitsglas) Kanten allseitig geschliffen und hochglanzpoliert. Trägerplatte aus Edelstahl gebürstet. Befestigung mit Edelstahl Point's.



ST 005



SE 001 Etagenwegweiser 700x 200 mm



SM 001 Multi-Informationstafel 297x 210 mm



Beschriftung im Siebdruck oder mit Hochleistungsfolie. Für Türschilder besteht die Möglichkeit der PC-Selbstbedruckung auf glasklarer oder satiniertes Einlegefolie.