

AT-EN-PE1


↑ H 65 mm → W 670 mm ↗ D 670 mm
(+ 2 mm NBR)

AT-EN-PL1/30-INOX


↑ H 30 mm → W 670 mm ↗ D 670 mm

AT-EN-PE1.5


↑ H 65 mm → W 1005 mm ↗ D 670 mm
(+ 2 mm NBR)

AT-EN-PL1.5/30-INOX


↑ H 30 mm → W 1005 mm ↗ D 670 mm

AT-EN-PE2


↑ H 65 mm → W 1340 mm ↗ D 670 mm
(+ 2 mm NBR)

AT-EN-PL2/30-INOX


↑ H 30 mm → W 1340 mm ↗ D 670 mm

AT-EN-PE3


↑ H 65 mm → W 2010 mm ↗ D 670 mm
(+ 2 mm NBR)

AT-EN-PL3/30-INOX


↑ H 30 mm → W 2010 mm ↗ D 670 mm



Piane in lamiera d'acciaio e inox

Solida piana di lavoro in lamiera d'acciaio da 2 mm (con copertura in NBR da 2 mm, antiruggine, resistente agli acidi e carburanti). Disponibile anche in acciaio inox con anima in legno.



Worktops made of gauge/stainless steel

Solid 2 mm steel sheet working surface (with 2 mm NBR cover, scratch-resistant, acid-resistant and fuel-resistant). Also available in stainless steel with internal wood.



Plan de travaille en tôle d'acier et d'acier inoxydable

Le plan de travail est réalisé avec une tôle d'acier de 2 mm et avec un revêtement en NBR de 2 mm, résistant aux rayures, aux acides et hydrocarbure. Le chariot est équipé d'un bac supérieur avec revêtement NBR de 2 mm, résistant aux rayures, aux acides et hydrocarbure.



Arbeitsplatten aus Stahlblech und Edelstahl

Arbeitsplatte aus 2 mm Stahlblech mit NBR 2 mm Abdeckung, Saeure-Kratzen- Kraftstoffbeständig. Verfuegbar auch Holzstruktur mit Edelstahlabdeckung.



Tope en acero y acero inox

Plano de trabajo realizado en fuerte chapa de acero de 2 mm de espesor con cubierta en NBR de 2 mm, resistente al rayado, a los ácidos y gasolina. Disponible también en acero inoxidable INOX con alma en madera.