

SYNCHRONER SRB 1

OHNE ARBEITSPLATTE | HM



TRAGLAST
bis 340 kg



PLATTFORMGRÖßE
1.550 x 490 mm



GESAMTHÖHE
max. 1.050 mm

Die Höhenverstellung erfolgt präzise über eine Handkurbel oder optional per Akkuschauber. Vier stabile Fußsäulen aus Profilrohr mit Kegelradgetrieben und Trapezspindeln (TR 14 x 3) sorgen für gleichmäßiges Heben und Senken bei einer Traglast bis 340 kg. In der unteren Position machen vier integrierte Lenkrollen den Tisch mobil. Gummierete Stellfüße ermöglichen eine Boden Anpassung von ± 10 mm. Der Plattformrahmen dient zur Aufnahme einer individuell wählbaren Arbeitsplatte.

Nutzhub	350 mm
Bauhöhe des Synchroners	700 mm
4 stabile Werkbankfußsäulen aus Profilrohr 60 x 60 x 2 mit Innenfuß 55 x 55 x 2 sowie 4 Lenkrollen	

ART.-NR.: 210.500.00

NEU!

**MECHANISCHE
HÖHENVERSTELLUNG**
Heben und Senken
gleichmäßig auch mit
Akkuschauber möglich.



NEU!



HAND



AKKU



ELEKTRO

STUFENLOS
UND UNTER
LAST HÖHEN-
VERSTELLBAR
MIT HILFE DER
HANDKURBEL



FAHRBAR

SYNCHRONER SRB 1+

WERKBANKPLATTE | HM

KONFIGURIERT

TOPSELLER
PRODUKT



TRAGLAST
bis 340 kg



PLATTENGRÖßE
1.700 x 640 x 80 mm
(mit Zangen)



GESAMTHÖHE
max. 1.080 mm

stufenlos höhenverstellbarer Werkbanktisch mit massiver Hobelbankplatte oder wahlweise klassischer Werkbankarbeitsplatte. Die stabile Konstruktion bietet eine Traglast von bis zu 340 kg bei einer nutzbaren Höhenverstellung von 350 mm. Ausgestattet mit einer Vorder- und Seitenzange mit 130 mm Spindelverstellung ist der Tisch ideal für präzise Holz- und Montagearbeiten.

MECHANISCHE HÖHENVERSTELLUNG

Heben und Senken
gleichmäßig auch mit
Akkuschrauber möglich.



NEU!

Nutzhub	350 mm
Bauhöhe des Synchroners	730 mm
Nutzmaß	1.550 x 500 x 30 mm
Spindelverstellung	130 mm
4 stabile Werkbankfußsäulen aus Profilrohr 60 x 60 x 2 mit Innenfuß 55 x 55 x 2 sowie 4 Lenkrollen	

ART.-NR.: 210.510.00



HAND



AKKU



ELEKTRO

STUFENLOS
UND UNTER
LAST HÖHEN-
VERSTELLBAR
MIT HILFE DER
HANDKURBEL



FAHRBAR

SYNCHRONER SRB 2

OHNE ARBEITSPLATTE | HM



TRAGLAST
bis 340 kg



PLATTFORMGRÖßE
1.550 x 490 mm



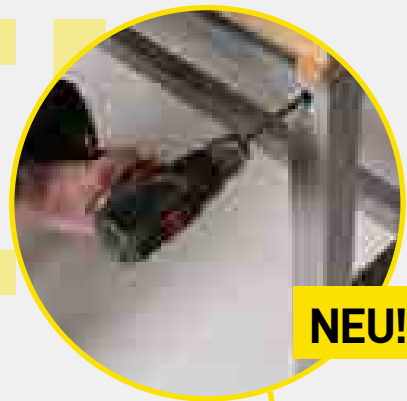
GESAMTHÖHE
max. 1.050 mm

Robuster, stufenlos höhenverstellbarer Werkbank-
tisch mit integrierter Mittelstrebe für hohe Stabili-
tät bei gleichzeitig uneingeschränkter Beifreiheit
von beiden Seiten. Die Höhenanpassung erfolgt
exakt über eine Handkurbel oder alternativ mit
einem Akkuschauber. Vier kraftvolle Fußsäulen
aus 60 x 60 mm Profilrohr, verbunden durch Kegel-
radgetriebe und Trapezgewindespindeln, gewähr-
leisten eine synchrone und sichere Verstellung. Im
abgesenkten Zustand ermöglichen vier Lenkrollen
eine einfache Mobilität.

Nutzhub	350 mm
Bauhöhe des Synchroners	700 mm
4 stabile Werkbankfußsäulen aus Profilrohr 60 x 60 x 2 mit Innen- fuß 55 x 55 x 2 sowie 4 Lenkrollen	

ART.-NR.: 210.520.00

**MECHANISCHE
HÖHENVERSTELLUNG**
Heben und Senken
gleichmäßig auch mit
Akkuschauber möglich.



NEU!



STUFENLOS
UND UNTER
LAST HÖHEN-
VERSTELLBAR
MITHILFE DER
HANDKURBEL



SYNCHRONER SRB 2+

WERKBANKPLATTE | HM

KONFIGURIERT

TRAGLAST
bis 280 kg

PLATTENGRÖßE
1.700 x 790 x 130 mm
(einschließlich Zangen)

GESAMTHÖHE
max. 1.080 mm

Werkbanktisch mit massiver Hobelbankplatte sowie einer durchgehenden Hobelbanklade im hinteren Bereich, die praktischen Stauraum über die gesamte Breite bietet. Ausgestattet mit einer Vorderzange und einer Hinterzange ermöglicht die Bank vielseitige Spannarbeiten.

Nutzhub	350 mm
Bauhöhe des Synchroners	750 mm
Nutzmaß L x B	1.490 x 620 mm
Plattendicke	50 mm
Gewicht Hobelbankplatte	65 kg
Vorderzange max.	180 mm
Hinterzange max.	210 mm

4 Stahl-Rundbankhaken Zapfen $\varnothing 18,5$ mm, Spannzapfe $\varnothing 30$ mm

4 stabile Werkbankfußsäulen aus Profilrohr 60 x 60 x 2 mit Innenfuß 55 x 55 x 2 sowie 4 Lenkrollen

ART.-NR.: 210.530.00

HOBELBANKLADE:
Praktischer Stauraum
auf gesamte Breite.


HAND

AKKU

ELEKTRO

STUFENLOS
UND UNTER
LAST HÖHEN-
VERSTELLBAR
MIT HILFE DER
HANDKURBEL


FAHRBAR

**MECHANISCHE
HÖHENVERSTELLUNG**
Heben und Senken
gleichmäßig auch mit
Akkuschrauber möglich.


NEU!

SYNCHRONER SRB 3

OHNE ARBEITSPLATTE | HM



TRAGLAST
bis 340 kg



PLATTFORMGRÖßE
1.460 x 740 mm



GESAMTHÖHE
max. 1.050 mm

Höhenverstellbarer Werkbanktisch in robuster Ausführung mit zentraler Mittelstrebe für maximale Stabilität und zugleich freier Beinfreiheit von beiden Seiten. Die stufenlose Höhenverstellung erfolgt präzise per Handkurbel oder wahlweise mit einem Akkuschrauber. Vier stabile Fußsäulen aus 60 x 60 mm Stahlprofilrohr, ausgestattet mit Trapezgewindespindeln und Kegelradgetrieben, sorgen für eine gleichmäßige, sichere Bewegung. In abgesenkter Position ruht der Tisch auf vier Lenkrollen und lässt sich mühelos verfahren.

Nutzhub	350 mm
Bauhöhe des Synchroners	700 mm
4 stabile Werkbankfußsäulen aus Profilrohr 60 x 60 x 2 mit Innenfuß 55 x 55 x 2 sowie 4 Lenkrollen	

ART.-NR.: 210.540.00

**MECHANISCHE
HÖHENVERSTELLUNG**
Heben und Senken
gleichmäßig auch mit
Akkuschrauber möglich.



NEU!



STUFENLOS
UND UNTER
LAST HÖHEN-
VERSTELLBAR
MITHILFE DER
HANDKURBEL



SYNCHRONER SRB 3+

LOCHRASTERPLATTE-MULTIPLEX | HM

KONFIGURIERT

TRAGLAST
bis 340 kg

PLATTENGRÖßE
1.600 x 790 x 30 mm

GESAMTHÖHE
max. 1.080 mm

Ergonomische Profiwerkbank stationär und mobil für Industrie und Handwerk, mit Lochrasterplatte-Buche-Multiplex 30 mm dick.

Nutzhub	350 mm
Bauhöhe des Synchroners	730 mm
Lochrasterplatte Buche-Multiplex:	
Bohrung	ø22 mm
Teilung	100 mm

4 stabile Werkbankfußsäulen aus Profilrohr 60 x 60 x 2 mit Innenfuß 55 x 55 x 2 sowie 4 Lenkrollen

ART.-NR.: 210.550.00



VIELSEITIGES ZUBEHÖR FÜR LOCHRASTERPLATTEN

Lochrasterplatten sind vielseitig und bieten mit Zubehör Lösungen für optimierte Prozesse: Spannen, Verleimen, Pressen, Schleifen, Polieren, etc. sind mit wenig Aufwand auf Ihrem Hubtisch durchführbar.

ZUBEHÖR // AB S.123

**TOPSELLER
PRODUKT**

HAND

AKKU

ELEKTRO

STUFENLOS
UND UNTER
LAST HÖHEN-
VERSTELLBAR
MITHILFE DER
HANDKURBEL


FAHRBAR