







Elektroschranke

Ladeschrank für Mobiltelefone
Segment-Ladeschrank
Werkstatt-Ladeschrank

7–14



9



11



13



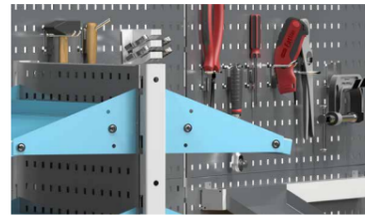
Flüssigkeitsschranke

Flüssigkeitsschranke

15–18



17



Werkbankaufbauten

Schrankaufbau
Pfostenaufbau

19–24



21



23



Ergonomische Arbeitsplätze

ERGO Arbeitsplatz 400
ERGO Arbeitsplatz 240
ERGO Zubehör

25–38



27



33



37



ESD Programm

EPA Arbeitsplatz
ESD Werkstattmöbel

39–44



41



43

POLAK CZ ist ein rein tschechischer Hersteller von WERKSTATTMÖBELN und MONTIERTEN HALLEN.

Moderne, nach den neusten Anforderungen an Flexibilität und Effizienz entworfene Produktionsbetriebe garantieren die hohe Qualität unserer Produkte. Die Robotisierung sowie modernste Technik gewährleisten die Top-Qualität unserer Marke. Wir sind stolz darauf, zu den führenden tschechischen Unternehmen im Werkstattmöbel-Segment zu gehören. In unseren modernen, möglichst umweltfreundlich konzipierten Produktionsbetrieben entstehen Produkte der Marke POLAK.

Umfassender Kundendienst und Fachberatung sind für uns ein selbstverständlicher Bestandteil der Unterstützung der Benutzer unserer Möbel, die unsere Produkte dank dem umfangreichen Vertriebsnetz erwerben können. Wir beweisen Ihnen gerne, dass Ihnen unsere Produkte zu treuen Gehilfen bei Ihrer Arbeit werden.



Werkstattmöbel POLAK

- das ist ein System, mit dem Sie wachsen, schnell und effizient auf den augenblicklichen Betriebsbedarf reagieren und miteinander als ein Baukastensystem kombinieren können
- das ist ein hoher Nutzwert, modernes und benutzerfreundliches Design
- das ist Qualität und sehr lange Standzeit
- das ist kontinuierliche Arbeit unserer Entwicklungsteams im Rahmen des Innovations- und Entwicklungsprozesses



Marke POLAK

- ist für Ihre Werkstatt, Ihren Betrieb da; mit ihr treten bei der Arbeit und Lagerung Übersicht und Ordnung ein und Ihre Arbeit wird effizienter
- ist für die Unterstützung der tagtäglichen Arbeit von Profis mit Produkten zahlreicher Arten und Varianten da
- ist für jeden Fachmann da, der Nachdruck auf die Qualität seines Arbeitsumfelds legt, der aus dem Systemangebot vieler Gehäusegrößen, Schubladen, Schränke, Aufbewahrungssysteme und Farben wählen möchte

■ ■ ■ genau für Sie

Farbausführung



Für das Werkstattmöbelsortiment gilt für nichtkombinierte Produkte die standardmäßige Farbstellung RAL 7035 (z. B. Tischfuß). Für kombinierte Produkte die Farbstellung RAL 7035/5012 (z. B. Gehäuse/Schubladen/Tür). Diese Farbstellung wird dann angewandt, wenn in der Bestellung keine gewünschte Farbstellung angeführt ist.

Das ESD-Programm ist mit antistatischer Farbe für kombinierte Produkte (z. B.: Gestell/Schublade/Tür) RAL 7016/1028 versehen, die nicht geändert werden kann.

RAL 7035 RAL 5012 ESD RAL 7016 ESD RAL 1028



Farbausführung ohne Aufpreis

RAL 7035 RAL 5012 RAL 5010

Farbausführung mit Aufschlag 8%



Schließung

Elektronische Schlösser

Für direkten Zugang zu den Schubladenschränken ohne Schlüssel entworfene elektronische Schlösser werden von POLAK entwickelt und hergestellt. Speisung mit einer gängigen Batterie 4x AA. Die Haltbarkeit der empfohlenen Batterien ist bis 50 000 Schließzyklen. Optische Signalisierung der atterieentladung. Detaillierte Benutzungsanleitung unter www.smfu.eu.



Verschließen mit Schlüssel

Alle Produkte aus den Bereichen Werkstattmöbel und Kleiderschränke werden standardmäßig mit Zylinderschlössern bestückt, zu jedem Schloss werden zwei Schlüssel mitgeliefert. Werkbänke bzw. Schubladenschränke liefern wir mit einem Ein-Schlüssel-System, mit dem auch mehrere Schlösser eines Produkts geöffnet werden können. Die originelle Schlosskonstruktion ermöglicht Ihnen auf Wunsch mit einem Hauptschlüssel mehrere Schlösser verschiedener Werkstattmöbelprodukte zu öffnen.



Elektroschränke



Ladeschränke für Mobiltelefone

Die Originalbauart und das Design der Marke POLAK machen aus dem Ladeschrank für Mobiltelefone eine einzigartige Technologie, die das Aufladen von bis zu sechzehn Mobiltelefonen gleichzeitig ermöglicht. Dank den drei unterschiedlichen Steckern kann nahezu jeder marktübliche Typ der mobilen Geräte aufgeladen werden. Nach dem Einlegen und Verbinden des Geräts mit dem Stecker beginnt das mit einem Prozessor gesteuerte Ladegerät auf die schnellstmögliche Art die erforderliche Energie zu liefern. Einzelne Ladeboxen sind mithilfe eines benutzerfreundlichen Münzenschlusses bzw. standardmäßigen Zylinderschlusses voll abschließbar. Bis zu drei Ladeschränke können miteinander mithilfe eines Verbindungskabels verdrahtet werden. Es handelt sich um eine ideale Einrichtung für Gemeinschaftsräume, wie Essräume oder Garderoben, sowie Büros und Betriebsstätten.



Für die Ladeschränke für Mobiltelefone ist die Farbgestaltung RAL 7035/7016 (Korpus/Tür) vorgesehen, die nicht geändert werden kann.



Stecker

Jede von den sechzehn Ladeboxen verfügt über drei Stecker - Mikro USB, USB-A und Apple Lightning. Stecker mit sicheren Ladekabeln.

Innenverkleidung

Der Innenraum der Boxen ist mit 3D Textilstoff verkleidet, die eine komfortable Aufbewahrung sichert und Beschädigung des Mobiltelefons verhindert.

Schlösser

Die Ladeboxen sind mit Zylinderschlössern bzw. Münzenschlössern für Münzen der Währungen: tschechische Krone, Euro, polnischer Zloty und ungarischer Forint, versehen.



Die Schränke sind für das Aufhängen an der Wand bestimmt, Lieferung ohne Montagematerial.

Ladeschrank für Mobiltelefone

Schließung	Währung	Bestellnummer	W x D x H mm	kg
Zylinderschloss		20DSMT	830 x 57 x 1155	35
Münzenschloss	CZK	20DSMTCZ	830 x 57 x 1155	35
	EUR	20DSMTEU	830 x 57 x 1155	35
	PLN	20DSMTPN	830 x 57 x 1155	35
	HUF	20DSMTHU	830 x 57 x 1155	35

16x Ladebox mit Steckern, die Box ist für Mobileinrichtungen mit den Höchstmaßen 180 x 100 x 22 mm, Anschlusskabel 2 m bestimmt



Mit dem Verbindungskabel können gegenseitig bis drei Ladestationen verbunden werden. Der ganze Zusammenbau wird dann mit einem einzigen Anschlusskabel versorgt.

Verbindungskabel

Bestellnummer	Länge
ZOPRKAB	1 m



Segment-Ladeschränke

Dieser Schrank macht es möglich, elektrisches Werkzeug systematisch aufzubewahren und dessen Akkumulator aufzuladen. In jedem der acht Segmente finden Sie zwei Steckdosen, die für das Aufladen mehrerer Geräte gleichzeitig genutzt werden können. Der integrierte mittige Elektrokanal erspart Ihnen Fußbodenfläche. Aus dem Grundriss tritt nur das Anschlusskabel mit dem Stecker heraus. Der Segmentschrank wird verdrahtet, einschl. Zertifizierung der elektrischen Sicherheit, zum sofortigen Einsatz, bzw. nicht verdrahtet und ohne Zertifizierung der elektrischen Sicherheit geliefert. Die Schränke werden mit Steckdosen Typ E für die Tschechische Republik und Steckdosen Typ NF, die zum Beispiel in Deutschland benutzt werden, geliefert.



Der Segmentschrank kann mit angeschlossenen el. Komponenten einschl. Zertifizierung der el. Sicherheit bzw. ohne angeschlossene Komponenten und ohne Zertifizierung der el. Sicherheit bestellt werden.



Basisfarbausführung
Die Farbkombination Gehäuse RAL 7035, Türen RAL 5012 wird dann angewandt, wenn in der Bestellung keine gewünschte Farbstellung angeführt ist.



Der Segmentschrank kann mit angeschlossenen el. Komponenten einschl. Zertifizierung der el. Sicherheit bzw. ohne angeschlossene Komponenten und ohne Zertifizierung der el. Sicherheit bestellt werden.

Segment-Ladeschrank mit Zylinderschloss

Steckdosenart	Bestellnummer ohne Verdrahtung	Bestellnummer mit Verdrahtung	W x D x H mm	kg
E (CZ)	20BDS	20BDSM	800 x 500 x 1850	65
F (CZ)	20BDSF	20BDSFM	800 x 500 x 1850	65

8x Box, versehen mit zwei Steckdosen 230V/16A, 8x Zylinderschloss, die Schrankvariante ohne Verdrahtung wird ohne innere Verkabelung, Anschlusskabel 2 m

Segment-Ladeschrank mit Münzenschloss

Steckdosenart	Bestellnummer ohne Verdrahtung	Bestellnummer mit Verdrahtung	W x D x H mm	kg
E (CZ)	CZK 20BDS CZ	CZK 20BDS MCZ	800 x 500 x 1850	65
	EUR 20BDS EU	EUR 20BDS MEU		
	PLN 20BDS PL	PLN 20BDS MPL		
	HUF 20BDS HU	HUF 20BDS MHU		
F (DE)	CZK 20BDS FCZ	CZK 20BDS FMCZ	800 x 500 x 1850	65
	EUR 20BDS FEU	EUR 20BDS FEU		
	PLN 20BDS FPL	PLN 20BDS FPL		

8x Box mit zwei Steckdosen 230V/16A, 8x Münzenschloss, die Schrankvariante ohne Verdrahtung wird ohne innere Verkabelung, Anschlusskabel 2 m

Schließung

Die Ladeboxen sind mit Zylinderschlössern bzw. Münzenschlössern für Münzen der Währungen: tschechische Krone, Euro, polnischer Zloty und ungarischer Forint, versehen.



Steckdosen

In jeder Box des Ladeschranks befinden sich zwei Steckdosen 230V/16A. Steckdosen in zwei Varianten - Typ E für die Tschechische Republik und weitere Länder und Typ F für Deutschland und weitere Länder.



Steckdose, Typ E

Katalogbezeichnung E (CZ)
sog. französischer Typ, der in der Tschechischen Republik und in weiteren Ländern verwendet wird

Steckdose, Typ F

Katalogbezeichnung F (DE)
sog. deutschland Typ, der in Deutschland und in weiteren Ländern verwendet wird

Größe der Boxen

Die Boxen sind für die Aufbewahrung des Werkzeugs bzw. Laptops ideal. Der Innenraum jeder Box beträgt 390 x 325 x 475 mm.



Werkstatt-Ladeschränke

Ladestation mit Entlüftung und Kabeltülle für die Verkabelung auf Basis der Konstruktion des Schrankes SK2 vom aktuellen Möbelsortiment POLAK. Der Schrank ermöglicht die Nutzung eines breiten Zubehörsortiments einschl. Elektrozubehör, infolgedessen der Kunde eine Ladestation für Akkus mit einem großen Stauraum gestalten kann. Und eben für diese Variante wurde der Verlängerungsanschluss PP300 erstellt, aus zwei verbundenen Körpern mit insgesamt acht Schubladen und unabhängiger Schaltung. Der Verlängerungsanschluss kann am Seitenteil des Schrankes in zwei Höhen befestigt werden. Eine weitere Möglichkeit ist die Nutzung des Verlängerungsanschlusses PP700 mit neun Steckdosen an der Schrankrückwand.



Basisfarbausführung
Die Farbkombination Gehäuse RAL 7035, Türen RAL 5012 wird dann angewandt, wenn in der Bestellung keine gewünschte Farbstellung angeführt ist.



Werkstatt-Ladeschrank

Tür	Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
Voll	20SK2PP	1044 x 405 x 1950	600	83
Verglast	20SK2PPS	1044 x 405 x 1950	600	84

2x Fachboden
gehärtetes Sicherheitsglas



Wählen Sie einen geeigneten Verlängerungsanschluss und Zubehör für den Werkstatt-Ladeschrank. Der Verlängerungsanschluss kann nicht an einer Lochplatte angebracht werden.

Verlängerungszuleitungen für den Ladeschrank

Für die Werkstatt-Ladeschränke sind zwei Typen der Verlängerungszuleitungen vorhanden. Die erste von ihnen ist die Verlängerung PP300 mit insgesamt 8 Steckdosen, aus zwei einzelnen, gegenseitig verbundenen Profilen zusammengebaut. Jedes Profil hat seinen eigenen Schalter. Wird einschl. Halter für die Befestigung am Seitenteil des Schrankes geliefert. Die zweite Variante ist die Verlängerung PP700 mit 9 Steckdosen, wird mit magnetischer Aufnahme geliefert.



Verlängerungszuleitung 700 mm

Steckdosen-typ	Bestellnummer	W x D x H mm	kg
E (CZ)	20PP700.EKU2	700 x 73 x 34	0,8
F (DE)	20PP700F.EKU2	700 x 73 x 34	0,8

9x Steckdose 230V/16A, 1x Schalter 230V/16A, Anschlusskabel 3 m mit einer Ableitung von der Seite des Profils, wird mit magnetischer Aufnahme geliefert

Verlängerungszuleitung 2x 300 mm

Steckdosen-typ	Bestellnummer	W x D x H mm	kg
E (CZ)	20PP300	300 x 73 x 34	0,8
F (DE)	20PP300F	300 x 73 x 34	0,8

Beide Zuleitungen insgesamt: 8x Steckdose 230V/16A, 2x Schalter 230V/16A, Anschlusskabel 3 m mit einer Ableitung von der Seite des Profils, wird mit einem Halter für die Befestigung am Seitenteil des Ladeschranks geliefert



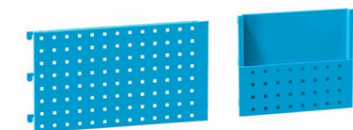
Fachboden

Bestellnummer	W x D mm	kg	kg
SK2-004P	1010 x 350	100	4,0

Fachboden Blech Zn, Tragfähigkeit 100 kg, höhenverstellbar, 4x Hängehaken des Fachbodens



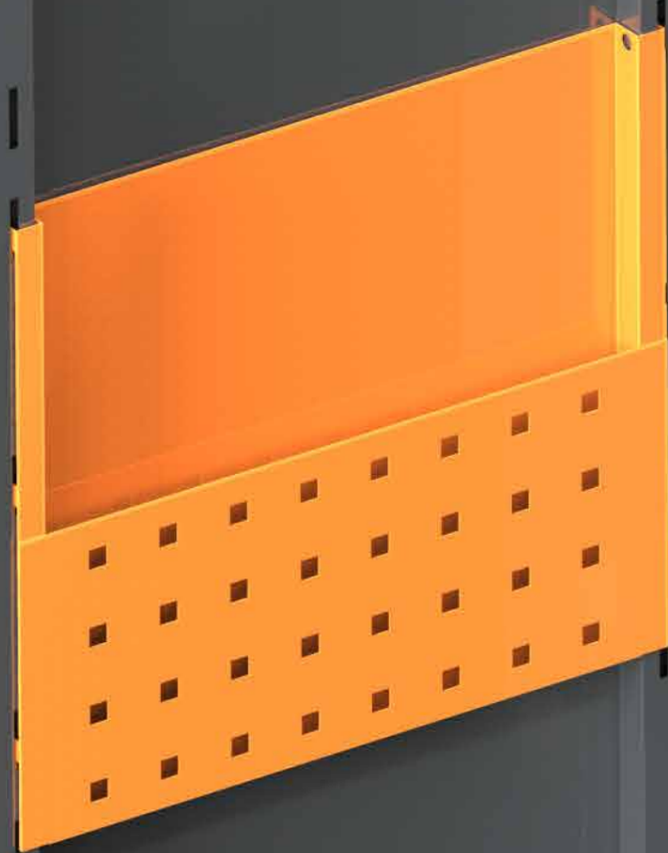
Das Sortiment des Einhängesprogramms finden Sie unter www.nabytek-polak.cz bzw. im Hauptkatalog Werkstattmöbel 2018/1.



Lochplatte / Dokumententasche

Bestellnummer	W mm	kg	
für die Tür - 2 St.	SK1-P1	350	0,7 / ks
für das Seitenteil - 2 St.	SK2-P2	308	1,0 / ks
für die Rückwand	SK1-P3	1032	2,3
Dokumententasche	SK1-P4	350	1,2

Flüssigkeitsschränke



Flüssigkeitsschränke

Der Schrank basiert auf der bestehenden Bauart der SK Schränke mit Flügeltüren mit dem Öffnungswinkel 180°. Die Schränke sind unter anderem für die Verwendung des Einhängesystems, wie Lochplatten in die Türen, Seitenwände bzw. Rückwände, mit einer breiten Skala von Aufnahmen und Haken vorgesehen. Die Türen der Flüssigkeitsschränke sind mit Lüftungöffnungen versehen. Die Schränke können mit einer Aufnahmwanne mit der Materialdicke 1 bzw. 3 mm, mit einem Fachboden mit Gitterrost aus verzinktem Stahl in der Dicke 1 mm versehen werden. Der mit der Aufnahmwanne mit der 3 mm Materialdicke versehene Flüssigkeitsschrank ermöglicht die sichere Aufbewahrung aggressiver Stoffe und vermindert das Leckagerisiko dieser Stoffe.



Basisfarbausführung
Die Farbkombination Gehäuse RAL 7035, Türen RAL 5012 wird dann angewandt, wenn in der Bestellung keine gewünschte Farbstellung angeführt ist.



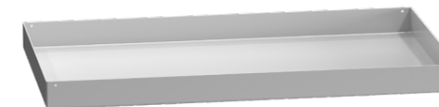
Breite 1044 mm, Tiefe 625 mm

H mm	Bestellnummer	kg	kg
1950	20CHSK1-100	600	63
1000	20CHSK1-200	300	43



Breite 1044 mm, Tiefe 405 mm

H mm	Bestellnummer	kg	kg
1950	20CHSK2-100	600	72
1000	20CHSK2-200	300	43



Wanne mit Gitterrost

Schranksiefe mm	Blechedicke mm	Bestellnummer	kg	kg
625	1	20CHSK1-P1	100	11,4
	3	20CHSK1-P2	100	23,3
405	1	20CHSK2-P1	100	7,4
	3	20CHSK2-P2	100	15,4

Gitterrost Blech Zn, höhenverstellbar

Wanne

Schranksiefe mm	Blechedicke mm	Bestellnummer	kg	kg
625	1	20CHSK1-V1	100	6,4
	3	20CHSK1-V2	100	18,3
405	1	20CHSK2-V1	100	4,4
	3	20CHSK2-V2	100	12,4

Fachboden

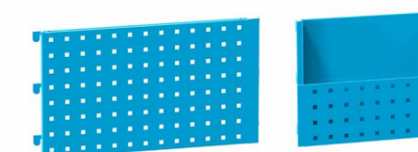
Schranksiefe mm	Bestellnummer	kg	kg
625	SK1-007P	100	5,0
405	SK2-004P	100	4,0

Fachboden Blech Zn, höhenverstellbar, 4x Hängehaken des Fachbodens

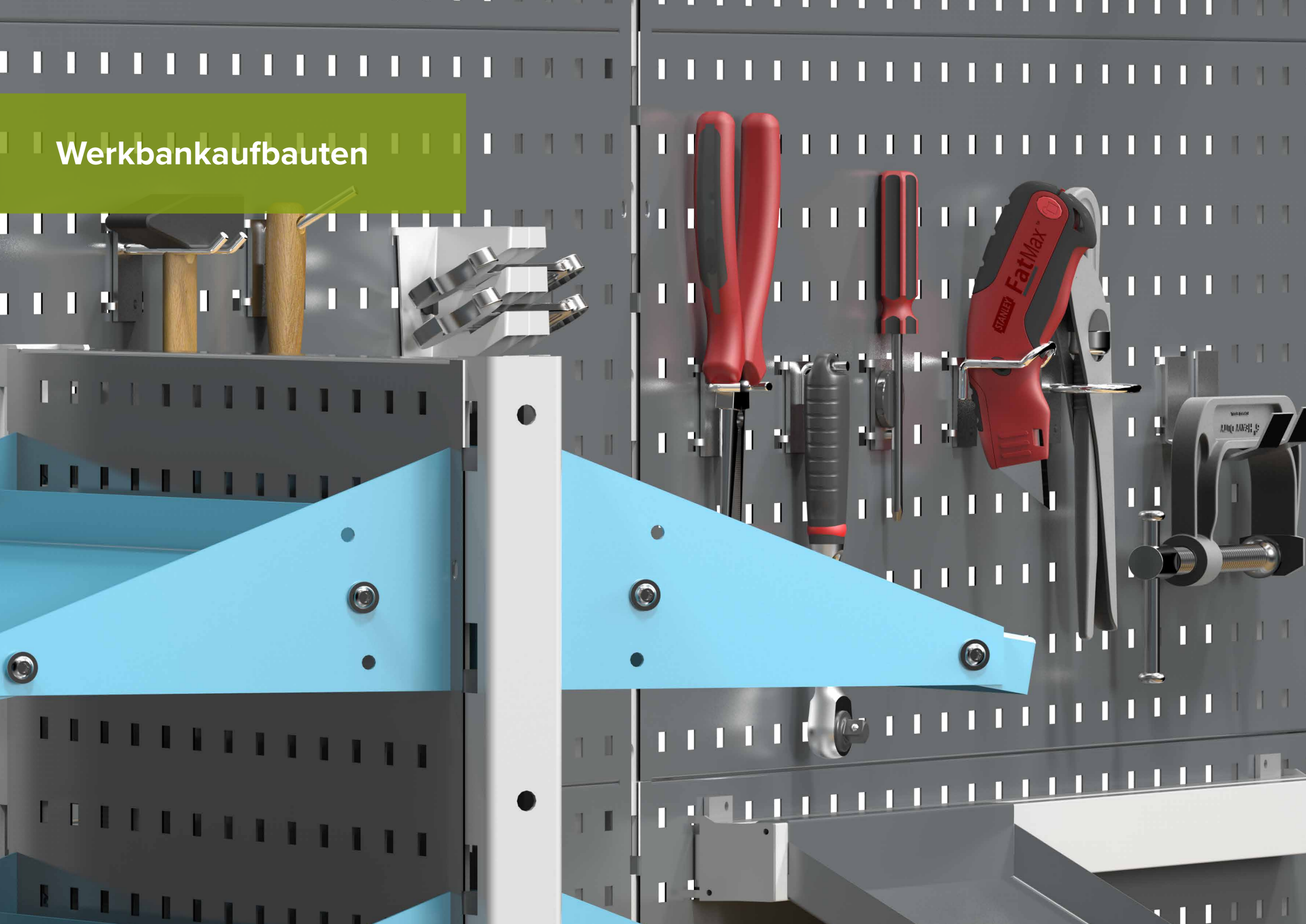
Lochplatte / Dokumententasche

Bestellnummer	W mm	kg
für die Tür - 2 St.	SK1-P1	350 / 0,7 / ks
für das Seitenteil - 2 St.	SK1-P2 / SK2-P2	528 / 308 / 1,0 / ks
für die Rückwand	SK1-P3	1032 / 2,3
Dokumententasche	SK1-P4	350 / 1,2

Das für die Seitenwand bestimmte SK1-P2 Panel ist für Schränke mit der Tiefe 625 mm, das SK2-P2 Panel für die Seitenwand ist für Schränke mit der Tiefe 405 mm bestimmt



Werkbankaufbauten



Schranksaufbau

Mithilfe des Schrankaufbaus können Sie auf einigen wenigen Quadratmetern Ihr gesamtes Werkzeug verstauen. Basis des Schrankaufbaus auf die Werkbank sind Sockel, auf die Rollladenschränke gestellt werden. Schränke mit Türen anstatt Rollo empfehlen wir vor allem für das Aufhängen an die Wand, dass die Türen den Arbeitsbereich nicht stören. Die Sockel können um Lochblechplatten und der ganze Aufbau mit dem Einhängesprogramm und Elektro-Zubehör ergänzt werden. Die Beleuchtung kann mithilfe von Magneten unter dem Aufbauschränk befestigt werden. Die Sockel sowie Schränke sind in zwei Breiten lieferbar.



Basisfarbausführung

Die Farbkombination Gehäuse RAL 7035, Türen RAL 5012 wird dann angewandt, wenn in der Bestellung keine gewünschte Farbstellung angeführt ist.



Schränk Breite 1000 mm

Typ Türen	Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
mit Tür	20SK5	1000 x 350 x 736	40	25
mit Rollo	20SR5	1000 x 350 x 736	40	28

Rückwand Lochplatte, 1x Fachboden, Rollo Aluminium mit Federaufrollmechanismus mit Drehstangenschloss, die Variante mit Tür ist für das Aufhängen an die Wand geeignet



Sockel des Aufbauschranks

Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
20SR5P	1000 x 350 x 500	40	18
20SR5P2	1500 x 350 x 500	40	20

i Der Schränk mit Tür ist vor allem für das Aufhängen an die Wand vorgesehen. An der Rückwand des Schränks befinden sich Versteifungen mit Öffnungen für die Verankerung der Schränke. Verbindungsmaterial wird nicht mitgeliefert.

Fachboden

Bestellnummer	W x D mm	kg
8NP10-1	1000 x 206	3,2
8NP15-1	1500 x 206	4,5

Volle Platte / Lochplatte

Bestellnummer Volle Platte	Bestellnummer Lochplatte	H x W mm	kg
8NP10	8NPP10	380 x 1000	3
8NP15	8NPP15	380 x 1500	4,7
	8NPP10H	190 x 1000	1,7
	8NPP15H	190 x 1500	2,6



Das Sortiment des Elektrozubehörs und des Einhängesprogramms finden Sie unter www.nabytek-polak.cz bzw. im Hauptkatalog Werkstattmöbel 2018/1.



Schränk Breite 1500 mm

Typ Türen	Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
mit Rollo	20SR6	1500 x 350 x 736	40	32

Rückwand Lochplatte, Rollo Aluminium mit Federaufrollmechanismus mit Drehstangenschloss



Beleuchtung

Bestellnummer natureloxiert	Bestellnummer schwarzeloxiert	W x D x H mm	kg
SLIMp58	SLIMp58B	1000 x 136 x 26	2,4
SLIMp30	SLIMp30B	600 x 136 x 26	2,0

Für die Befestigung der Beleuchtung unter dem Schränk ist die magnetische Aufnahme zu bestellen

Magnetische Befestigung

Bestellnummer	EKU2



Beleuchtung

Beleuchtung mit magnetischer Aufnahme



Pfostenaufbau für die Werkbank KOMBI

Der Aufbau erweitert die Nutzungsmöglichkeiten der Werkbänke Kombi mit der Arbeitsplattentiefe 700 mm. Bei der Nutzung des Aufbaus erhält der Kunde die Möglichkeit, die ganze Breite des Einhängesystems zu nutzen, einschließlich des einstellbaren Zubehörs des ergonomischen Programms. Die Bedienung kann so ihren Arbeitsbereich besser anpassen und organisieren, was unter anderem die Müdigkeit vermindert und die damit zusammenhängende Produktivität erhöht. Mit diesem Typ des Aufbaus können alle Varianten und Breiten der Werkbänke Kombi nur mit der Tiefe 700 mm versehen werden.

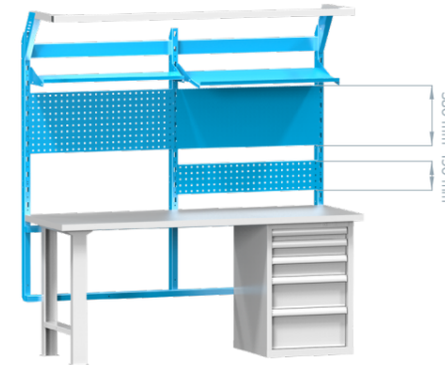


Wählen Sie die entsprechende Variante von Arm-Aufhängungssystem auf der anliegende Seite. Eine erweiterte Auswahl von Arm-Aufhängungssystemen finden Sie auf die Seite 32.



Basisfarbausführung

Die Farbkombination Gehäuse RAL 7035, Türen RAL 5012 wird dann angewandt, wenn in der Bestellung keine gewünschte Farbstellung angeführt ist.



Arm mit Aluprofil

W mm	Bestellnummer	kg	kg
1500	8ALNR15	6	6,2
2000	8ALNR20	6	7,2
2500	8ALNR25	6	8,1

Der Arm kann um eine pneumatische Schnellkupplung ergänzt werden. Um 130 mm verschiebbar, Profil 40 x 40 mm

Volle Platte / Lochplatte

Bestellnummer Volle Platte	Bestellnummer Lochplatte	H x W mm	kg
8NP10	8NPP10	380 x 1000	3,0
8NP12	8NPP12	380 x 1200	3,7
8NP15	8NPP15	380 x 1500	4,7
	8NPP10H	190 x 1000	1,7
	8NPP12H	190 x 1200	2,1
	8NPP15H	190 x 1500	2,6
	2ONPP6E	380 x 600	2,0



Pfosten

W mm	Bestellnummer	Anzahl Platten	kg	kg
1500	20NS4	3	100	25,5
2000	20NS5	3	100	29,0
2500	20NS6	3	100	33,0

Die Konstruktionen werden als Set geliefert und die Höhe der Pfosten kann nicht verändert werden, die Höhe über der Arbeitsfläche ist 1142 mm

Fachboden

Bestellnummer	D x W mm	kg
8NPO10-1	206 x 1000	3,2
8NPO12-1	206 x 1200	3,8
8NPO15-1	206 x 1500	4,5
8NPO10-2	370 x 1000	5,0
8NPO12-2	370 x 1200	5,8
8NPO15-2	370 x 1500	7,0
20NPO6E	206 x 600	2,0

Einhängesystem



Der Arm mit der Tragfähigkeit 10 kg kann an den Pfosten in beliebiger Höhe befestigt werden. Wählen Sie unten die geeignete Variante der Ausstattung.

Arm 10 kg

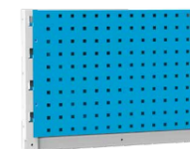
Bestellnummer	kg	kg
20ERY1	10	3



Der Arm mit der Tragfähigkeit 30 kg kann an den Pfosten in einer (1) Höhe befestigt werden. Wählen Sie unten die geeignete Variante der Ausstattung.

Arm 30 kg

Bestellnummer	kg	kg
20ERY2	30	4



Gabel mit Lochplatte

Bestellnummer	kg
20ERY3	5

Die Lochplatte kann von beiden Seiten der Gabel angebracht werden



Gabel mit Halterungen der Boxen

Bestellnummer	kg
20ERY4	5,5

Die Lochplatte kann von beiden Seiten der Gabel angebracht werden, die Box wird nicht mitgeliefert



Gabel mit Klappfachboden

Bestellnummer	kg
20ERY5	7



Fester Fachboden

Bestellnummer	kg
20ERY9	5



Bildschirm und Tastaturhalterung

Bestellnummer	Ausführung der Halterung	kg
20ERY6	für den Bildschirm	1
20ERY7	für die Tastatur	3
20ERY8	für Bildschirm sowie Tastatur	4

Ergonomische Arbeitsplätze



ERGO Arbeitsplatz 400

Das Programm der ergonomischen Arbeitsplätze enthält ein umfassendes Angebot an Produkten, die einen effizienteren und reibungsloseren Fluss des zu verarbeitenden Materials ermöglichen. Ein übersichtlicherer und leicht einstellbarer Arbeitsplatz nach den körperlichen Bedürfnissen des Bedienpersonals trägt zur Verminderung der Müdigkeit und Erhöhung der Leistung bei. Die höhenverstellbaren Werkbänke mit der Tragfähigkeit der Füße bis 400 kg sind eine geeignete Lösung für die Gestaltung der individuellen Arbeitsplätze sowie Systemarbeitsplätze. Diese Werkbänke können mit drei verschiedenen Typen der Füße versehen werden (sprungartig in den Abständen 15 mm einstellbar, stufenlos mithilfe einer Handkurbel bzw. elektrisch). Die Tische haben einen robusten Rahmen für absolute Steifigkeit, maximale Tragfähigkeit und Stabilität des Arbeitsplatzes. Der Pfostenaufbau ermöglicht das Einhängen von drei Reihen Lochplatten und hat eine breite Skala gegenseitig vertauschbarer Elemente des Einhängesystems mit der Tragfähigkeit der Arme von 30 bzw. 10 kg.



Basisfarbausführung

Die Farbkombination Gehäuse RAL 7035, Türen RAL 5012 wird dann angewandt, wenn in der Bestellung keine gewünschte Farbstellung angeführt ist.

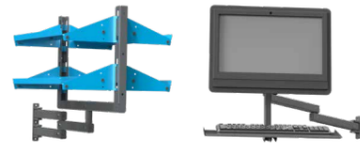


Aufbau

Pfosten für max. 3 Platten, kann um einen Arm mit Beleuchtung ergänzt werden

Einhängesprogramm

Arme für den Ergo-Arbeitsplatz, Werkzeug- und Schachtelhalterungen, Haken in verschiedenen Größen, magnetische Leisten uvm.



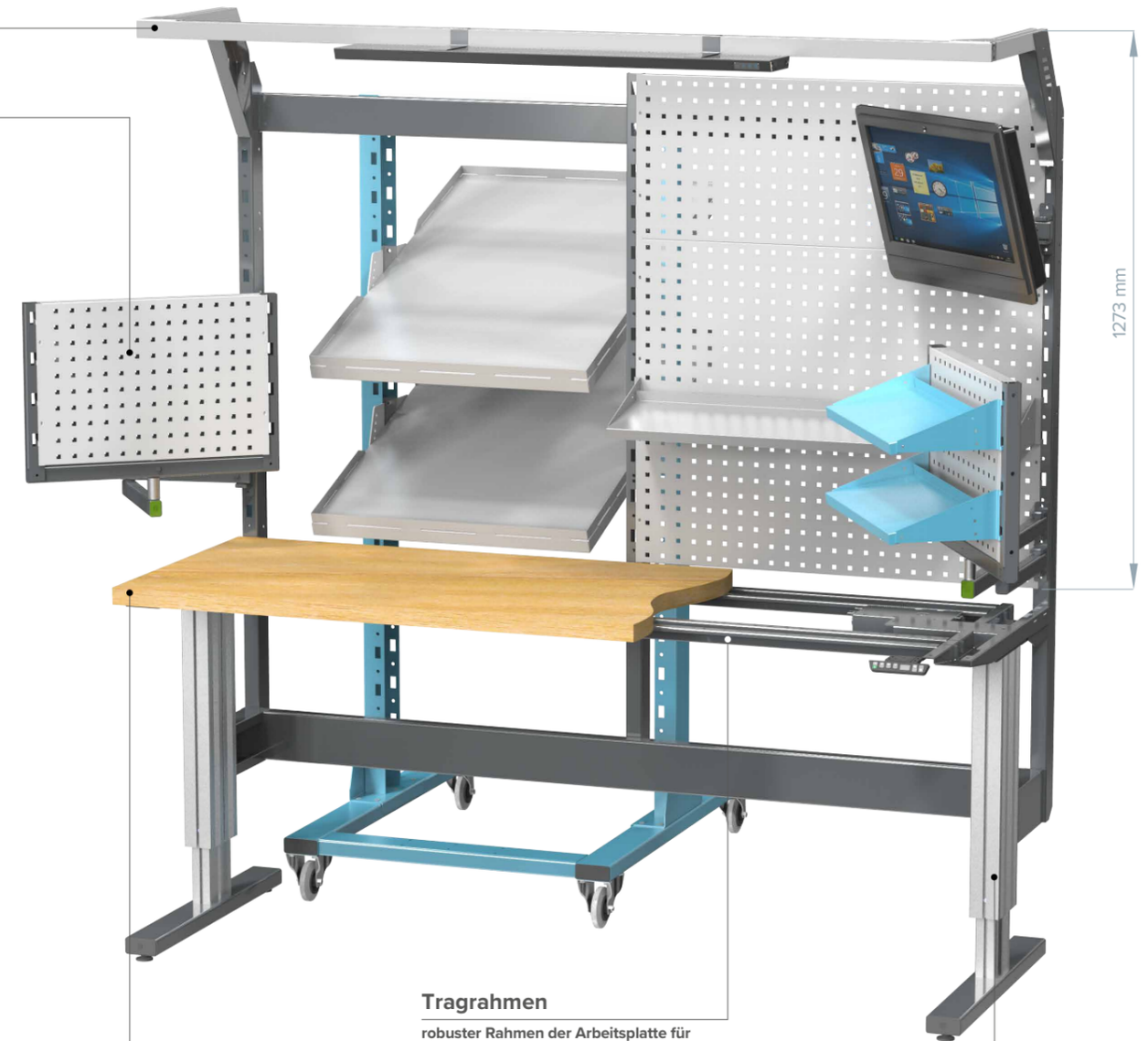
mobiler Rahmen

in drei Varianten, für das Einhängen der Platten, Fachböden und kleiner Zubehörteile

Reichweiten

Sind in Abhängigkeit von den physischen Voraussetzungen des Benutzers unterschiedlich. Die Variabilität des ergonomischen Arbeitsplatzes und der Einhängesprogramme garantiert hohen Bedienkomfort.

1. Zone - Arbeitsbereich für beide Hände
2. Zone - komfortable Reichweite für beide Hände
3. Zone - leichte Handhabung der Werkzeuge mit einer Hand
4. Zone - Aufbewahrungsbereich und der entfernteste Arbeitsbereich



1273 mm

Tragrahmen

robuster Rahmen der Arbeitsplatte für absolute Steifigkeit, maximale Tragfähigkeit und Stabilität des Arbeitsplatzes

Arbeitsplatte

in zwei Varianten - Multiplex Dicke 40 mm, laminierte Platte Dicke 38 mm, Tiefe der Arbeitsplatte 700 mm

Tischbeine, Tragfähigkeit 400 kg

in drei Varianten - in Schritten verstellbar, mit einer Kurbel verstellbar und elektrisch verstellbar

Standardkonfiguration



In Schritten einstellbarer Tisch ERGO mit Aufbau

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W mm	H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20ERGO2N	2000	770 - 1170	260	147
Laminat 38 mm	20ERGO5N	2000	770 - 1170	260	147

In Schritten je 15 mm einstellbare Füße mithilfe von Schrauben, Tragrahmen unter der Tischplatte, Tiefe der Arbeitsfläche 700 mm, Pfostenaufbau, 6x Lochplatte, Arm des Aufbaus



Mit einer Kurbel einstellbarer Tisch ERGO mit Aufbau

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W mm	H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20ERGO8N	2000	790 - 1100	240	164
Laminat 38 mm	20ERGO11N	2000	790 - 1100	240	164

Mit einer Kurbel stufenlos einstellbare Füße, Tragrahmen unter der Tischplatte, Tiefe der Arbeitsfläche 700 mm, Pfostenaufbau, 6x Lochplatte, Arm des Aufbaus, die Bauart ermöglicht nicht das Einhängen eines Schubladenschrank



Elektrisch einstellbarer Tisch ERGO mit Aufbau

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W mm	H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20ERGO14N	2000	770 - 1170	260	151
Laminat 38 mm	20ERGO17N	2000	770 - 1170	260	151

Elektrisch stufenlos einstellbare Füße, Tragrahmen unter der Tischplatte, Tiefe der Arbeitsfläche 700 mm, Pfostenaufbau, 6x Lochplatte, Arm des Aufbaus

Tische und Zubehör



In Schritten einstellbarer Tisch ERGO

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W mm	H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20ERGO1	1500	770 - 1170	325	82,5
Multiplex 40 mm	20ERGO2	2000	770 - 1170	300	100,0
Multiplex 40 mm	20ERGO3	2500	770 - 1170	275	116,5
Laminat 38 mm	20ERGO4	1500	770 - 1170	325	82,5
Laminat 38 mm	20ERGO5	2000	770 - 1170	300	100,0
Laminat 38 mm	20ERGO6	2500	770 - 1170	275	116,5

In Schritten je 15 mm einstellbare Füße mithilfe von Schrauben, Tragrahmen unter der Tischplatte, Tiefe der Arbeitsfläche 700 mm



Mit einer Kurbel einstellbarer Tisch ERGO

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W mm	H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20ERGO7	1500	790 - 1100	300	99,5
Multiplex 40 mm	20ERGO8	2000	790 - 1100	275	117,0
Multiplex 40 mm	20ERGO9	2500	790 - 1100	250	133,5
Laminat 38 mm	20ERGO10	1500	790 - 1100	300	99,5
Laminat 38 mm	20ERGO11	2000	790 - 1100	275	117,0
Laminat 38 mm	20ERGO12	2500	790 - 1100	250	133,5

Mit einer Kurbel stufenlos einstellbare Füße, Tragrahmen unter der Tischplatte, Tiefe der Arbeitsfläche 700 mm, die Bauart ermöglicht nicht das Einhängen eines Schubladenschrank



Elektrisch einstellbarer Tisch ERGO

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W mm	H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20ERGO13	1500	770 - 1170	325	86,5
Multiplex 40 mm	20ERGO14	2000	770 - 1170	300	104,0
Multiplex 40 mm	20ERGO15	2500	770 - 1170	275	120,5
Laminat 38 mm	20ERGO16	1500	770 - 1170	325	86,5
Laminat 38 mm	20ERGO17	2000	770 - 1170	300	104,0
Laminat 38 mm	20ERGO18	2500	770 - 1170	275	120,5

Elektrisch stufenlos einstellbare Füße, Tragrahmen unter der Tischplatte, Tiefe der Arbeitsfläche 700 mm



Schubladenschrank 27 x 27D

H mm	Bestellnummer	Zusammensetzung der Schubladen	kg
390	ZA39-2ERGO	100E, 200E	34
390	ZA39-3ERGO	100E, 100E, 100E	40
390	ZA39-4ERGO	75E, 100E, 125E	40
390	ZA39-5ERGO	75E, 75E, 150E	40

Tiefe x Breite: 578 x 600 mm, der Schubladenschrank kann nicht unter dem Tisch angebracht werden, mit einer Kurbel einstellbar



Pfostenaufbau

W mm	Bestellnummer	Anzahl Platten	kg	kg
1500	2ONS7E	3	120	14
2000	2ONS8E	3	120	21
2500	2ONS9E	3	120	22

Die Konstruktionen werden als Set geliefert und die Höhe der Pfosten kann nicht verändert werden. Die Höhe über der Arbeitsfläche ist 1142 mm

Fachboden

Bestellnummer	D x W mm	kg
8NPO10-1	206 x 1000	3,2
8NPO12-1	206 x 1200	3,8
8NPO15-1	206 x 1500	4,5
8NPO10-2	370 x 1000	5,0
8NPO12-2	370 x 1200	5,8
8NPO15-2	370 x 1500	7,0
20NPO6E	206 x 600	2,0

Volle Platte / Lochplatte

Bestellnummer Volle Platte	Bestellnummer Lochplatte	H x W mm	kg
8NP10	8NPP10	380 x 1000	3,0
8NP12	8NPP12	380 x 1200	3,7
8NP15	8NPP15	380 x 1500	4,7
	8NPP10H	190 x 1000	1,7
	8NPP12H	190 x 1200	2,1
	8NPP15H	190 x 1500	2,6
	20NPP6E	380 x 600	2,0

Arm mit Aluprofil

Bestellnummer	W mm	kg	kg
8ALNR15	1500	6	6,2
8ALNR20	2000	6	7,2
8ALNR25	2500	6	8,1

Der Arm kann um eine pneumatische Schnellkupplung ergänzt werden. Um 130 mm verschiebbar, Profil 40 x 40 mm, wird ohne Pfosten geliefert

Einhängewagen

Bestellnummer	W x D x H mm	kg
8NV1	35 x 60 x 20	5



Beleuchtung, Elektro-Zubehör und weitere Einhängesysteme finden Sie unter www.nabytek-polak.cz bzw. im Katalog der Werkstattmöbel 2018/1.

Einhängesystem

Der Arm mit der Tragfähigkeit 10 kg kann an den Pfosten in beliebiger Höhe befestigt werden. Wählen Sie unten die geeignete Variante der Ausstattung.



Arm 10 kg

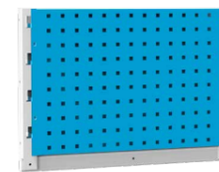
Bestellnummer	kg	kg
20ERY1	10	3

Der Arm mit der Tragfähigkeit 30 kg kann an den Pfosten in einer (1) Höhe befestigt werden. Wählen Sie unten die geeignete Variante der Ausstattung.



Arm 30 kg

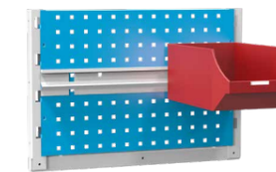
Bestellnummer	kg	kg
20ERY2	30	4



Gabel mit Lochplatte

Bestellnummer	kg
20ERY3	5

Die Lochplatte kann von beiden Seiten der Gabel angebracht werden



Gabel mit Halterungen der Boxen

Bestellnummer	kg
20ERY4	5,5

Die Lochplatte kann von beiden Seiten der Gabel angebracht werden, die Box wird nicht mitgeliefert.



Gabel mit Klappfachboden

Bestellnummer	kg
20ERY5	7



Bildschirm und Tastaturhalterung

Bestellnummer	Ausführung der Halterung	kg
20ERY6	für den Bildschirm	1
20ERY7	für die Tastatur	3
20ERY8	für Bildschirm sowie Tastatur	4



Fester Fachboden

Bestellnummer	kg
20ERY9	5



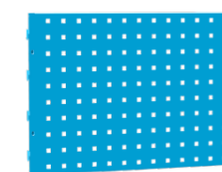
Fachboden

Bestellnummer	kg
20NPO6E	2



Gabel

Bestellnummer	kg
20ERY10	3,3



Lochplatte

Bestellnummer	kg
20NPP6E	1,7



Klappfachboden

Bestellnummer	kg
20ERY52	3,5



Halterung für Boxen

Bestellnummer	kg
20YV4	0,4

Laugenplatz nur auf Lochplatte

ERGO Arbeitsplatz 240

Das Programm der ergonomischen Arbeitsplätze enthält ein umfassendes Angebot an Produkten, die einen effizienteren und reibungsloseren Fluss des zu verarbeitenden Materials ermöglichen. Ein übersichtlicherer und leicht einstellbarer Arbeitsplatz nach den körperlichen Bedürfnissen des Bedienungspersonals trägt zur Verminderung der Müdigkeit und Erhöhung der Leistung bei. Der höhenverstellbare Arbeitsplatz mit der Tragfähigkeit der Füße 240 kg sind die wirtschaftlich akzeptablere Variante der elektrisch verstellbaren Werkbänke. Die Tische haben einen robusten Rahmen für absolute Steifigkeit, maximale Tragfähigkeit und Stabilität des Arbeitsplatzes. Der Pfostenaufbau ermöglicht das Einhängen von zwei Reihen Lochplatten und hat eine breite Skala gegenseitig vertauschbarer Elemente des Einhängesystems mit der Tragfähigkeit der Arme 10 kg. Diese Tische sind eine geeignete Variante für die Gestaltung leichter Montageplätze, und zwar sowohl individueller, als auch der Systemmontageplätze.

660 – 1100 mm
700 mm
1500, 2000, 2500 mm



mobiler Rahmen

in drei Varianten, für das Einhängen der Platten, Fachböden und kleiner Zubehörteile

Aufbau

Pfosten für max. 2 Platten, kann um einen Arm zu ergänzt werden

Einhängeprogramm

Arme für den Ergo-Arbeitsplatz, Werkzeug und Schachtelhalterungen, Haken in verschiedenen Größen, magnetische Leisten uvm.

Arbeitsplatte

in zwei Varianten - Multiplex Dicke 40 mm, laminierte Platte Dicke 38 mm, Tiefe der Arbeitsplatte 700 mm

Tragrahmen

robuster Rahmen der Arbeitsplatte für absolute Steifigkeit, maximale Tragfähigkeit und Stabilität des Arbeitsplatzes

Tischbeine, Tragfähigkeit bis 240 kg

elektrisch verstellbare Füße, die Bauart ermöglicht nicht das Einhängen eines Schubladenschrankes

Standardkonfiguration



Tische und Zubehör



Beleuchtung, Elektro-Zubehör und weitere Einhängesysteme finden Sie unter www.nabytek-polak.cz bzw. im Katalog der Werkstattmöbel 2018/1.

Elektrisch einstellbarer Tisch ERGO mit Aufbau

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W mm	H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20ERGO20N	2000	660 - 1100	130	133
Laminat 38 mm	20ERGO23N	2000	660 - 1100	130	133

Elektrisch stufenlos einstellbare Füße, Tragrahmen unter der Tischplatte, Tiefe der Arbeitsfläche 700 mm, Pfostenaufbau, 4x Lochplatte, Arm des Aufbaus

Elektrisch einstellbarer Tisch ERGO

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W mm	H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20ERGO19	1500	660 - 1100	190	73,5
Multiplex 40 mm	20ERGO20	2000	660 - 1100	175	89,0
Multiplex 40 mm	20ERGO21	2500	660 - 1100	160	104,0
Laminat 38 mm	20ERGO22	1500	660 - 1100	190	73,5
Laminat 38 mm	20ERGO23	2000	660 - 1100	175	89,0
Laminat 38 mm	20ERGO24	2500	660 - 1100	160	104,0

Elektrisch stufenlos einstellbare Füße, Tragrahmen unter der Tischplatte, Tiefe der Arbeitsfläche 700 mm, die Bauart ermöglicht nicht das Einhängen eines Schubladenschrankes

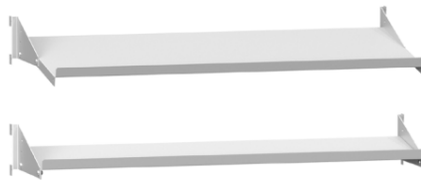


Pfostenaufbau

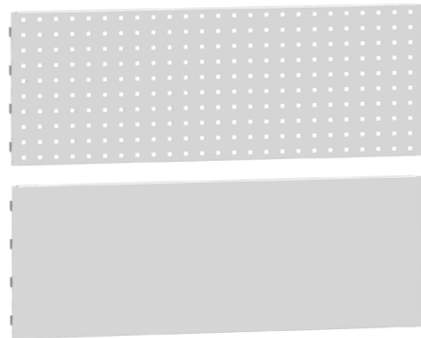
W mm	Bestellnummer	Anzahl Platten	kg	kg
1500	20NS10E	2	60	12,5
2000	20NS11E	2	60	18,0
2500	20NS12E	2	60	19,0

Die Konstruktionen werden als Set geliefert und die Höhe der Pfosten kann nicht verändert werden, die Höhe über der Arbeitsfläche ist 1142 mm

Fachboden



Bestellnummer	D x W mm	kg
8NPO10-1	206 x 1000	3,2
8NPO12-1	206 x 1200	3,8
8NPO15-1	206 x 1500	4,5
8NPO10-2	370 x 1000	5,0
8NPO12-2	370 x 1200	5,8
8NPO15-2	370 x 1500	7,0
2ONPO6E	206 x 600	2,0



Volle Platte / Lochplatte

Bestellnummer Volle Platte	Bestellnummer Lochplatte	H x W mm	kg
8NP10	8NPP10	380 x 1000	3,0
8NP12	8NPP12	380 x 1200	3,7
8NP15	8NPP15	380 x 1500	4,7
	8NPP10H	190 x 1000	1,7
	8NPP12H	190 x 1200	2,1
	8NPP15H	190 x 1500	2,6
	2ONPP6E	380 x 600	2,0



Einhängewagen

Bestellnummer	W x D x H mm	kg
8NV1	35 x 60 x 20	5



Arm mit Aluprofil

Bestellnummer	W mm	kg	kg
8ALNR15	1500	6	6,2
8ALNR20	2000	6	7,2
8ALNR25	2500	6	8,1

Der Arm kann um eine pneumatische Schnellkupplung ergänzt werden, um 130 mm verschiebbar, Profil 40 x 40 mm, wird ohne Pfosten geliefert



Basisfarbausführung
Die Farbkombination Gehäuse RAL 7035, Türen RAL 5012 wird dann angewandt, wenn in der Bestellung keine gewünschte Farbstellung angeführt ist.



Einhängesystem



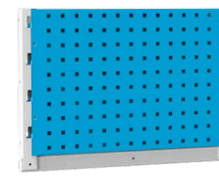
Der Arm mit der Tragfähigkeit 10 kg kann an den Pfosten in beliebiger Höhe befestigt werden. Wählen Sie unten die geeignete Variante der Ausstattung.

Arm 10 kg

Bestellnummer	kg	kg
2OERY1	10	3



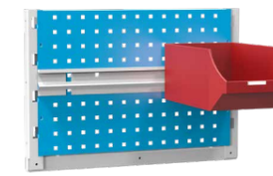
In den Werkbankaufbau ERGO 240 kann der Eihängehalter mit der Tragfähigkeit von 30 kg nicht eingehängt werden.



Gabel mit Lochplatte

Bestellnummer	kg
2OERY3	5

Die Lochplatte kann von beiden Seiten der Gabel angebracht werden



Gabel mit Halterungen der Boxen

Bestellnummer	kg
2OERY4	5,5

Die Lochplatte kann von beiden Seiten der Gabel angebracht werden, die Box wird nicht mitgeliefert



Gabel mit Klappfachboden

Bestellnummer	kg
2OERY5	7



Bildschirm und Tastaturhalterung

Bestellnummer	Ausführung der Halterung	kg
2OERY6	für den Bildschirm	1
2OERY7	für die Tastatur	3
2OERY8	für Bildschirm sowie Tastatur	4



Fester Fachboden

Bestellnummer	kg
2OERY9	5



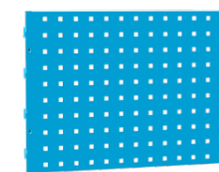
Fachboden

Bestellnummer	kg
2ONPO6E	2



Gabel

Bestellnummer	kg
2OERY10	3,3



Lochplatte

Bestellnummer	kg
2ONPP6E	1,7



Klappfachboden

Bestellnummer	kg
2OERY52	3,5



Halterung für Boxen

Bestellnummer	kg
2OYV4	0,4

Laugenplatz nur auf Lochplatte

ERGO Zubehör

Konstruktion
die robuste und feste Konstruktion des mobilen Rahmens ermöglicht die Aufbewahrung kleiner Komponenten und Werkzeuge

Lochplatten / volle Platten
wählen Sie die Einhängelplatten von zwei Varianten - Lochplatten für die Aufnahme des Einhängesystems bzw. volle Platte als Trennwand geeignet

Einhängesystem
verschiedene Varianten, zu finden unter www.werkstatt-mobel.de

Griff
für einfachere Handhabung

Fachboden
in zwei Tiefen

fester Fachboden
Bestandteil des mobilen Rahmens

Rollen
aus Graugummi, 2x Lenkrollen mit Bremse, 2x starre Rollen

Information
Kunststoffboxen und das geeignete Einhängesystem finden Sie unter www.nabytek-polak.cz bzw. im Katalog der Werkstattmöbel 2018/1.



mobiler Rahmen ERGO1

Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
20MRERGO1	1080 x 840 x 1926	280	56

1x unterer Fachboden, 2x Rolle KN 100 mm, 2x Rolle KNOB 100 mm

Griff des mobilen Rahmens

Bestellnummer	
20MRERGO1M	

Volle Platte / Lochplatte

Bestellnummer Volle Platte	Bestellnummer Lochplatte	H x W mm	kg
8NP10	8NPP10	380 x 1000	3,0
	8NPP10H	190 x 1000	1,7

Fachboden

Bestellnummer	D x W mm	kg
8NPO10-1	206 x 1000	3,2
8NPO10-2	370 x 1000	5,0



mobiler Rahmen ERGO2

Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
20MRERGO2	840 x 1080 x 1926	280	57

1x Klappfachboden, 2x Rolle KN 100 mm, 2x Rolle KNOB 100 mm, im Hinblick auf die Tragfähigkeit der Rollen empfehlen wir, den Rahmen mit max. 3 Fachböden zu bestücken, Kann nur mit Regalen ausgestattet werden ERGO2



Klappfachboden ERGO2

Bestellnummer	W x D mm	kg	kg
20MRERGO2P	706 x 1053	50	15



mobiler Rahmen ERGO3

Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
20MRERGO3	1170 x 1080 x 1926	280	68

1x Klappfachboden, 2x Rolle KN 100 mm, 2x Rolle KNOB 100 mm, im Hinblick auf die Tragfähigkeit der Rollen empfehlen wir, den Rahmen mit max. 3 Fachböden zu bestücken, Kann nur mit Regalen ausgestattet werden ERGO3



Klappfachboden ERGO3

Bestellnummer	W x D mm	kg	kg
20MRERGO3P	1033 x 1053	50	20,5



Beistelltisch

Arbeitsplatte	Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
Multiplex 40 mm	20PSERGO1	600 x 600 x 1500	15	30
Laminat 38 mm	20PSERGO2	600 x 600 x 1500	15	30

1x Lochplatte, höhenverstellbar

Fachboden für den PC

Bestellnummer	W x D x H mm	kg	kg
20PERGO	230 x 530 x 485	10	9,2

zum Einhängen unter die Werkbankplatte



Information
Ergonomische Tische können mit dem Eckenmodul verbunden werden. Tische, zwischen die der Eckenmodul eingebaut werden soll, müssen desselben Typs sein und das Modul kann nicht zwischen Tische, die mit einer Kurbel betätigt werden, eingebaut werden.

Eckenmodul

Bestellnummer	kg	kg
20RERGO	50	20





ESD Programm

Das gesamte angebotene ESD Sortiment finden Sie im selbstständigen Katalog ESD Programm 2020.





ESD Werkstattmöbel POLAK

Das Programm antistatischer Möbel bildet ein abgerundetes Angebot an Möbeln, die Schutz gegen elektrostatische Entladungen bieten. Die Produkte wurden in Übereinstimmung mit der Norm ČSN EN 61340-5-1 hergestellt und erfüllen die vorgeschriebenen Widerstandswerte. Die kleinen Kunststoffteile, wie Kappen, Schilder und Handgriffe, sind nicht ESD leitfähig. Das Programm basiert auf unserem Katalog der Werkstattmöbel und bietet dem Benutzer ein abgerundetes Sortiment für die Gestaltung individueller Arbeitsplätze sowie Systemarbeitsplätze. Die antistatischen Produkte werden nur in den Farbkombinationen RAL 1028 und 7016 hergestellt.



EPA Arbeitsplatz

electrostatic discharge protected area

Variante 1

- 1 ESD Tischauflage synthetischer Kautschuk, beständig gegen Lötmetall und Wärme, vollumfänglich leitfähig
- 2 ESD Armband Schützt den Benutzer vor einem Stromunfall
- 3 Werkbank ohne ESD Anpassungen
- 4 Arbeitsstuhl ohne ESD Anpassungen
- 5 Umgebung ohne Anpassung für ESD



Variante 2

- 1 ESD Auflage unter den Arbeitsplatz synthetischer Kautschuk, rutschfest, vollumfänglich leitfähig
- 2 ESD Armband Schützt den Benutzer vor einem Stromunfall
- 3 Werkbank ESD Ausführung, Speziallack, antistatische Arbeitsplatte, Erdungspunkte
- 4 Arbeitsstuhl ESD Ausführung
- 5 Umgebung ohne Anpassung für ESD



Variante 3

- 1 Werkbank ESD Ausführung, Speziallack, antistatische Arbeitsplatte, Erdungspunkte
- 2 ESD Armband Schützt den Benutzer vor einem Stromunfall
- 3 Aufbau einschl. Zubehör ESD Ausführung, Speziallack, Erdungspunkte
- 4 Arbeitsstuhl ohne ESD Anpassungen
- 5 Umgebung ohne Anpassung für ESD



Variante 4

- 1 Ergonomischer Arbeitsplatz einschl. Zubehör ESD Ausführung, Speziallack, antistatische Arbeitsplatte, Erdungspunkte
- 2 ESD Armband Schützt den Benutzer vor einem Stromunfall
- 3 Mobiler Rahmen ESD Ausführung, Speziallack, Erdungspunkte, leitfähige Rollen
- 4 Arbeitsstuhl ESD Ausführung
- 5 Umgebungsraum Für ESD angepasst
- 6 Werkstattmöbel ESD Ausführung, Speziallack, Erdungspunkte, leitfähige Rollen



ESD Werkstattmöbel

Das gesamte angebotene ESD Sortiment finden Sie im selbstständigen Katalog ESD Programm.



Werkstattsschränke SK, UK

Farbausführung RAL 1028 und 7016 - antistatischer Lack, mit Erdungskontakten versehen, im Angebot sind Varianten der Schränke SK, UK, volle Tür sowie Glastür, einschl. Zubehör (Lochplatten, Schubladen, lackierte Fachböden, Einhängesystem)

Werkbankaufbauten

Farbausführung RAL 1028 und 7016 - antistatischer Lack, im Angebot sind Pfosten- bzw. Schrankaufbauten mit Rollo, einschl. Zubehör (Lochplatten, lackierte Fachböden, Einhängesystem, Arm, Elektro-Zubehör)

Schubladenschränke

Farbausführung RAL 1028 und 7016 - antistatischer Lack, mit Erdungskontakten versehen, im Angebot sind 12 Gestellgründe in mehreren Höhen, Schubladen in mehreren Größen und Türen, einschl. Zubehör (Abrollkante, Sockel, lackierter Fachboden)



Werkbänke KOMBI

Farbausführung RAL 1028 und 7016 - antistatischer Lack, mit Erdungskontakten versehen, antistatische Arbeitsplatte Dicke 38 mm, im Angebot sind verschiedene Ausführungsvarianten, einschl. Zubehör

Mobile Container

Farbausführung RAL 1028 und 7016 - antistatischer Lack, mit Erdungskontakten versehen, leitfähige Rollen, im Angebot sind verschiedene Ausführungsvarianten, einschl. Zubehör

Kunststoffzubehör

aus antistatischem Kunststoff hergestellt, im Angebot sind verschiedene Varianten der Kunststoffteilen in mehreren Größen (dissipative).

Ergonomischer Arbeitsplatz

Farbausführung RAL 1028 und 7016 - antistatischer Lack, mit Erdungskontakten versehen, im Angebot sind verschiedene Ausführungsvarianten, einschl. Zubehör



Arbeitsstuhl

leitet die statische Ladung von der sitzenden Person ab, falls der Stuhl zusammen mit leitfähigem Fußboden bzw. Matten benutzt wird, liefert ein vertraglicher Geschäftspartner

Mobile Rahmen

Farbausführung RAL 1028 und 7016 - antistatischer Lack, mit Erdungskontakten versehen, leitfähige Rollen, im Angebot sind verschiedene Ausführungsvarianten, einschl. Zubehör



Neuheiten 2020

POLAK CZ s.r.o.

569 12 Opatov 348
Czech Republic
info@polakcz.cz
www.polakcz.cz

© copyright POLAK CZ 2020

📖 elektronischer Katalog auf www.polakcz.cz

erstellung, design ————— polak cz
design, korrekturen ————— ameo svitavy
druck ————— h.r.g. litomyšl

Dieser Katalog enthält gültige technische Daten zum Tag dessen Herausgabe, aufgrund der Weiterentwicklung können sich diese im Laufe der Gültigkeitsdauer jedoch ändern. Aktuelle Informationen finden Sie unter www.polakcz.cz und www.smfu.eu. Geschäftsbedingungen finden Sie unter www.polakcz.cz. Der Herausgeber haftet nicht für Abweichungen bei Druckfarben, denn diese geringen Abweichungen werden durch das Druckverfahren verursacht. Die Farbgebung der Abbildungen und Fotografien begründet für den Hersteller keine Pflicht, sie in dieser Ausführung zu liefern.

Dieser Katalog gehört zur Katalogfamilie der POLAK CZ



Werkstattmöbel
2018/1



Neuheiten 2020



Übersicht 2020



ESD Programm 2020



lukáš



zuzka



pepa