

Laborsteharbeitsische, Labor-Pilz Laboratory Standing Work Tables



Laborsteharbeitsisch mit Tür 600 × 900 mm (T×H)

Alternativ auch in den Plattentiefen 750 und 900 mm sowie ohne Wulstrand erhältlich

- Korpus Melamin/Edelstahl, Arbeitsfläche mit Wulstrand
- Sockelbauweise, nivellierbar – zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035), bzw. Edelstahl 1.430

Länge mm	Modell	Korpus	Arbeitsplatte	Best.-Nr.	
1	640	Türanschlag links	Melamin	HPL-beschichtet	10 47 45012
1	640	Türanschlag links	Melamin	Polypropylen	10 47 45013
1	640	Türanschlag links	Melamin	Vollkern	10 47 45014
1	640	Türanschlag links	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45015
1	640	Türanschlag links	Melamin	Edelstahl	10 47 45016
1	640	Türanschlag links	Melamin	Steinzeug	10 47 45017
1	640	Türanschlag links	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45001
1	640	Türanschlag rechts	Melamin	HPL-beschichtet	10 47 45022
1	640	Türanschlag rechts	Melamin	Polypropylen	10 47 45023
1	640	Türanschlag rechts	Melamin	Vollkern	10 47 45024
1	640	Türanschlag rechts	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45025
1	640	Türanschlag rechts	Melamin	Edelstahl	10 47 45026
1	640	Türanschlag rechts	Melamin	Steinzeug	10 47 45027
1	640	Türanschlag rechts	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45002
2	1200	2 Türen	Melamin	HPL-beschichtet	10 47 45062
2	1200	2 Türen	Melamin	Polypropylen	10 47 45063
2	1200	2 Türen	Melamin	Vollkern	10 47 45064
2	1200	2 Türen	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45065
2	1200	2 Türen	Melamin	Edelstahl	10 47 45066
2	1200	2 Türen	Melamin	Steinzeug	10 47 45067
2	1200	2 Türen	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45006
3	1800	3 Türen	Melamin	HPL-beschichtet	10 47 41121
3	1800	3 Türen	Melamin	Polypropylen	10 47 45113
3	1800	3 Türen	Melamin	Vollkern	10 47 45114
3	1800	3 Türen	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45115
3	1800	3 Türen	Melamin	Edelstahl	10 47 45116
3	1800	3 Türen	Melamin	Steinzeug	10 47 45117
3	1800	3 Türen	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45211

Laborsteharbeitsisch mit Vollauszug 600 × 900 mm (T×H)

Alternativ auch in den Plattentiefen 750 und 900 mm sowie ohne Wulstrand erhältlich

- Korpus Melamin/Edelstahl, Arbeitsfläche mit Wulstrand
- Auszüge: gedämpft, ab 300 mm Schubkastenhöhe mit Reling, Tragkraft max. 30 kg
- Sockelbauweise, nivellierbar – zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035), bzw. Edelstahl 1.430

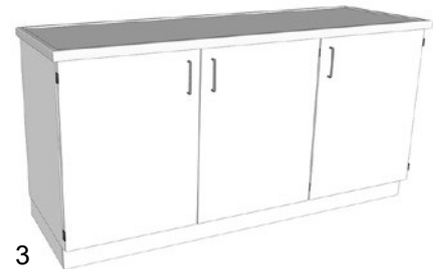
Länge mm	Modell	Korpus	Arbeitsplatte	Best.-Nr.	
4	640	4 Vollauszüge	Melamin	HPL-beschichtet	10 47 45032
4	640	4 Vollauszüge	Melamin	Polypropylen	10 47 45033
4	640	4 Vollauszüge	Melamin	Vollkern	10 47 45034
4	640	4 Vollauszüge	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45035
4	640	4 Vollauszüge	Melamin	Edelstahl	10 47 45036
4	640	4 Vollauszüge	Melamin	Steinzeug	10 47 45037
4	640	4 Vollauszüge	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45003
5	1200	2×4 Vollauszüge	Melamin	HPL-beschichtet	10 47 45072
5	1200	2×4 Vollauszüge	Melamin	Polypropylen	10 47 45073
5	1200	2×4 Vollauszüge	Melamin	Vollkern	10 47 45074
5	1200	2×4 Vollauszüge	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45075
5	1200	2×4 Vollauszüge	Melamin	Edelstahl	10 47 45076
5	1200	2×4 Vollauszüge	Melamin	Steinzeug	10 47 45077
5	1200	2×4 Vollauszüge	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45007
6	1800	3×4 Vollauszüge	Melamin	HPL-beschichtet	10 47 45122
6	1800	3×4 Vollauszüge	Melamin	Polypropylen	10 47 45123
6	1800	3×4 Vollauszüge	Melamin	Vollkern	10 47 45124
6	1800	3×4 Vollauszüge	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45125
6	1800	3×4 Vollauszüge	Melamin	Edelstahl	10 47 45126
6	1800	3×4 Vollauszüge	Melamin	Steinzeug	10 47 45127
6	1800	3×4 Vollauszüge	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45212



1



2



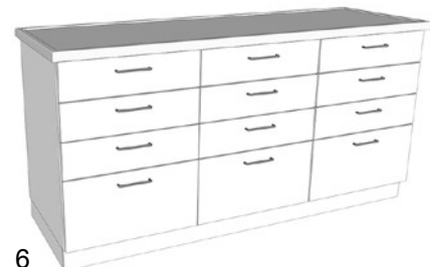
3



4



5



6



Laborsteharbeitsstisch mit Tür & Vollauszug 600 × 900 mm (T×H)

Alternativ auch in den Plattentiefen 750 und 900 mm sowie ohne Wulstrand erhältlich

- Korpus Melamin/Edelstahl, Arbeitsfläche mit Wulstrand
- Auszüge: gedämpft, ab 300 mm Schubkastenhöhe mit Reling, Tragkraft max. 30 kg
- Sockelbauweise, nivellierbar – zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035), bzw. Edelstahl 1.430

Länge Modell mm	Korpus	Arbeitsplatte	Best.-Nr.
7 640	Türanschlag links, 1 Vollauszug	Melamin HPL beschichtet	10 47 45042
7 640	Türanschlag links, 1 Vollauszug	Melamin Polypropylen	10 47 45043
7 640	Türanschlag links, 1 Vollauszug	Melamin Vollkern	10 47 45044
7 640	Türanschlag links, 1 Vollauszug	Melamin Verbundkeramik	10 47 40454
7 640	Türanschlag links, 1 Vollauszug	Melamin Edelstahl	10 47 45046
7 640	Türanschlag links, 1 Vollauszug	Melamin Steinzeug	10 47 45047
7 640	Türanschlag links, 1 Vollauszug	Edelstahl Edelstahl	10 47 45004
7 640	Türanschlag rechts, 1 Vollauszug	MelaminHPL beschichtet	10 47 45052
7 640	Türanschlag rechts, 1 Vollauszug	MelaminPolypropylen	10 47 45053
7 640	Türanschlag rechts, 1 Vollauszug	MelaminVollkern	10 47 45054
7 640	Türanschlag rechts, 1 Vollauszug	MelaminVerbundkeramik	10 47 45055
7 640	Türanschlag rechts, 1 Vollauszug	MelaminEdelstahl	10 47 45056
7 640	Türanschlag rechts, 1 Vollauszug	MelaminSteinzeug	10 47 45057
7 640	Türanschlag rechts, 1 Vollauszug	EdelstahlEdelstahl	10 47 45005
8 1200	2 Türen, 2 Vollauszüge	Melamin HPL beschichtet	10 47 45082
8 1200	2 Türen, 2 Vollauszüge	Melamin Polypropylen	10 47 45083
8 1200	2 Türen, 2 Vollauszüge	Melamin Vollkern	10 47 45084
8 1200	2 Türen, 2 Vollauszüge	Melamin Verbundkeramik	10 47 45085
8 1200	2 Türen, 2 Vollauszüge	Melamin Edelstahl	10 47 45086
8 1200	2 Türen, 2 Vollauszüge	Melamin Steinzeug	10 47 45087
8 1200	2 Türen, 2 Vollauszüge	Edelstahl Edelstahl	10 47 45008
9 1200	Tür links, 4 Vollauszüge	Melamin HPL beschichtet	10 47 45092
9 1200	Tür links, 4 Vollauszüge	Melamin Polypropylen	10 47 45093
9 1200	Tür links, 4 Vollauszüge	Melamin Vollkern	10 47 45094
9 1200	Tür links, 4 Vollauszüge	Melamin Verbundkeramik	10 47 45095
9 1200	Tür links, 4 Vollauszüge	Melamin Edelstahl	10 47 45096
9 1200	Tür links, 4 Vollauszüge	Melamin Steinzeug	10 47 45097
9 1200	Tür links, 4 Vollauszüge	Edelstahl Edelstahl	10 47 45009
9 1200	Tür rechts, 4 Vollauszüge	Melamin HPL beschichtet	10 47 45102
9 1200	Tür rechts, 4 Vollauszüge	Melamin Polypropylen	10 47 45103
9 1200	Tür rechts, 4 Vollauszüge	Melamin Vollkern	10 47 45104
9 1200	Tür rechts, 4 Vollauszüge	Melamin Verbundkeramik	10 47 45105
9 1200	Tür rechts, 4 Vollauszüge	Melamin Edelstahl	10 47 45106
9 1200	Tür rechts, 4 Vollauszüge	Melamin Steinzeug	10 47 45107
9 1200	Tür rechts, 4 Vollauszüge	Edelstahl Edelstahl	10 47 45010
AT1800	3 Türen, 3 Vollauszüge	Melamin HPL beschichtet	10 47 45142
AT1800	3 Türen, 3 Vollauszüge	Melamin Polypropylen	10 47 45143
AT1800	3 Türen, 3 Vollauszüge	Melamin Vollkern	10 47 45144
AT1800	3 Türen, 3 Vollauszüge	Melamin Verbundkeramik	10 47 45145
AT1800	3 Türen, 3 Vollauszüge	Melamin Edelstahl	10 47 45146
AT1800	3 Türen, 3 Vollauszüge	Melamin Steinzeug	10 47 45147
AT1800	3 Türen, 3 Vollauszüge	Edelstahl Edelstahl	10 47 45214
AK1800	2 Türen, 4 Vollauszüge rechts	Melamin HPL beschichtet	10 47 45132
AK1800	2 Türen, 4 Vollauszüge rechts	Melamin Polypropylen	10 47 45133
AK1800	2 Türen, 4 Vollauszüge rechts	Melamin Vollkern	10 47 45134
AK1800	2 Türen, 4 Vollauszüge rechts	Melamin Verbundkeramik	10 47 45135
AK1800	2 Türen, 4 Vollauszüge rechts	Melamin Edelstahl	10 47 45136
AK1800	2 Türen, 4 Vollauszüge rechts	Melamin Steinzeug	10 47 45137
AK1800	2 Türen, 4 Vollauszüge rechts	Edelstahl Edelstahl	10 47 45213



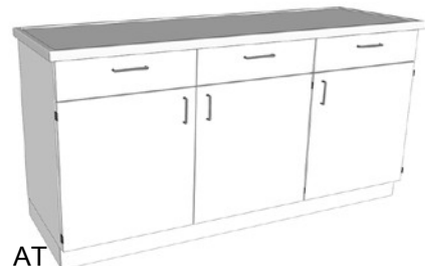
7



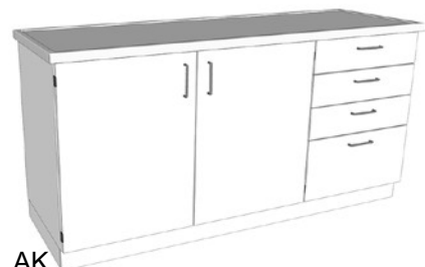
8



9



AT



AK



Sitzarbeitstische, Labor-Pilz Laboratory Sitting Benches



WW2VA017



Abmessung: 1500 × 600 × 750 mm (L×T×H)

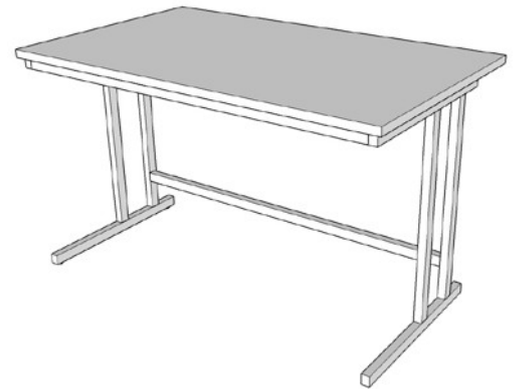
- Pulverbeschichtetes C-Fuß Stahlrohrgestell, fest verschweißt in Sitzarbeitshöhe
- Nivellierbar – zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten, Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035),
- Tragfähigkeit max. 150 kg (gleichmäßig verteilt)

Alternativ auf Anfrage auch in folgenden Ausführungen erhältlich:

- Mit Steharbeitshöhe 900 mm
- Mit Plattentiefe 750 mm oder 900 mm
- Verfügbare Längen 1000/1200/1500/1800 mm
- Mit Wulstrand

Arbeitsplatte	Best.-Nr.
Melamin	10 47 48031
HPL-beschichtet	10 47 48032
Polypropylen	10 47 48033
Vollkern	10 47 48034

Arbeitsplatte	Best.-Nr.
Verbundkeramik	10 47 48035
Edelstahl	10 47 48036
Steinzeug	10 47 48037



Laborspüle, Labor-Pilz Laboratory Sink



Abmessung: 1200 × 600 × 900 mm (L×T×H)

alternativ auch in den Plattentiefen 750 und 900 mm erhältlich

- Korpus Melamin/Edelstahl, Arbeitsfläche mit Wulstrand
- Korpus mit Mittelwand, 2-türig (links und rechts gehangen)
- 1 höhenverstellbarer Einlegeboden, Installationsbereich ohne Rückwand,
- 1× Mischbatterie, 1× Augendusche mit Duschkopf, Abtropffläche
- Sockelbauweise, nivellierbar – zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035), bzw. Edelstahl 1.430



Spülbecken	Korpus	Arbeitsplatte	Best.-Nr.
links	Melamin	Polypropylen	10 47 45511
links	Melamin	Vollkern	10 47 45512
links	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45513
links	Melamin	Edelstahl	10 47 45514
links	Melamin	Steinzeug	10 47 45535
links	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45501
rechts	Melamin	Polypropylen	10 47 45521
rechts	Melamin	Vollkern	10 47 45522
rechts	Melamin	Verbundkeramik	10 47 45523
rechts	Melamin	Edelstahl	10 47 45524
rechts	Melamin	Steinzeug	10 47 45545
rechts	Edelstahl	Edelstahl	10 47 45502

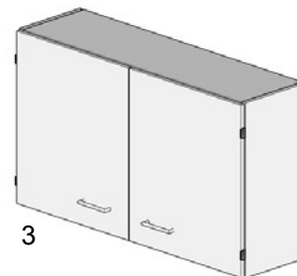
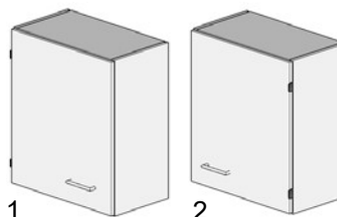


Hängeschränke, Labor-Pilz Wall Cupboards

Abmessung: 320 × 700 mm (T×H)

- Inkl. 1 höhenverstellbaren Einlegeboden
- Korpus und Fronten aus melaminharzbeschichteter Spanplatte
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

	Länge mm	Ausführung	Best.-Nr.
1	600	1 türig, links gehangen	10 47 47001
2	600	1 türig, rechts gehangen	10 47 47002
3	1200	2 türig, links und rechts gehangen	10 47 47003



Laborspüle mit Medienwand, Labor-Pilz/Talassi Laboratory Sink with Wall Panel

Abmessung: 1200 × 900 × 2020 mm (L×T×H)
Korpus Melamin, Arbeitsfläche mit Wulstrand

Grundkonstruktion:

- Aus pulverbeschichteten C-Fuß Stahlrohrgestell
- Farbe Taubenblau (ähnlich RAL 5014)
- Mit Installationsbereich zur Einbindung benötigter Medien
- Nivellierbar zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten
- Geschlossene Medienwand inklusive 1x Mischbatterie sowie Abtropfgestell
- Arbeitsfläche bestehend aus Spülbecken links und Abtropffläche rechts (auf Anfrage auch andersseitig möglich)

Unterschrank:

- 1 rollbarer Unterschrank mit 2 Flügeltüren (links und rechts gehangen)
- Ohne Rückwand
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

Arbeitsplatte	Best.-Nr.	Arbeitsplatte	Best.-Nr.
Polypropylen	10 47 45420	Steinzeug	10 47 45421



Laborsteharbeitsische mit C-Fuß-Gestell, Labor-Pilz/Talassi
Laboratory Standing Work Tables with a C-Leg Frame

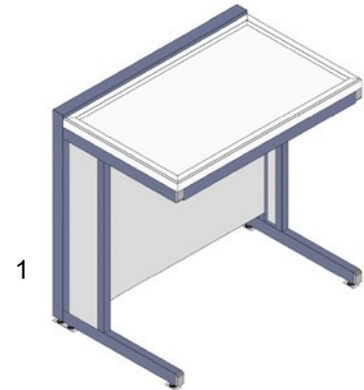


1 Laborsteharbeitsische
 Abmessung: 900 × 900 mm (T×H)

Grundkonstruktion:

- Aus pulverbeschichteten C-Fuß Stahlrohrgestell
- Farbe Taubenblau (ähnlich RAL 5014)
- Mit rückseitigem Installationsbereich zur Einbindung benötigter Medien
- Nivellierbar zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten
- Arbeitsfläche ohne Wulstrand

Länge Arbeitsplatte	HPL-beschichtet	Vollkern	Steinzeug
mm	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
600	10 47 46400	10 47 46401	10 47 46405
900	10 47 49400	10 47 49401	10 47 49405
1200	10 47 42400	10 47 42401	10 47 41245
1500	10 47 41540	10 47 41541	10 47 41545
1800	10 47 41840	10 47 41841	10 47 41845



1

2 Laborsteharbeitsische inkl. Medienwand
 Abmessung: 900 × 2020 mm (T×H)

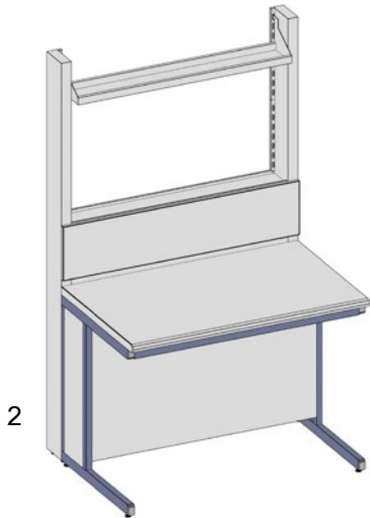
Grundkonstruktion:

- Aus pulverbeschichteten C-Fuß Stahlrohrgestell
- Farbe Taubenblau (ähnlich RAL 5014)
- Mit rückseitigem Installationsbereich zur Einbindung benötigter Medien
- Nivellierbar zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten
- Arbeitsfläche ohne Wulstrand

Medienwand:

- Bis zu einer Höhe von ca. 1500 mm geschlossen
- 1× höherverstellbarer Regalboden mit Aufkantung
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

Länge Arbeitsplatte	HPL-beschichtet	Vollkern	Steinzeug
mm	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
600	10 47 46300	10 47 46301	10 47 46305
900	10 47 49300	10 47 49301	10 47 49305
1200	10 47 41230	10 47 41231	10 47 41235
1500	10 47 41530	10 47 45301	10 47 41535
1800	10 47 41830	10 47 41831	10 47 41835



2

3 Laborsteharbeitsische inkl. Medienwand mit Hängeschrank
 Abmessung: 900 × 2020 mm (T×H)

Grundkonstruktion:

- Aus pulverbeschichteten C-Fuß Stahlrohrgestell
- Farbe Taubenblau (ähnlich RAL 5014)
- Mit rückseitigem Installationsbereich zur Einbindung benötigter Medien
- Nivellierbar zum Ausgleich von leichten Fußbodenunebenheiten
- Arbeitsfläche ohne Wulstrand

Medienwand:

- Bis zu einer Höhe von ca. 1500 mm geschlossen
- 1 Hängeschrank mit 2 Glasschiebetüren und 1 höherverstellbarer Einlegeboden
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

Länge Arbeitsplatte	HPL-beschichtet	Vollkern	Steinzeug
mm	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
600	10 47 46500	10 47 46501	10 47 46505
900	10 47 49500	10 47 49501	10 47 49505
1200	10 47 41250	10 47 41251	10 47 41255
1500	10 47 41550	10 47 41551	10 47 45505
1800	10 47 41850	10 47 41851	10 47 41855



3



Unterbauschränke auf Rollen, Labor-Pilz/Talassi Base Cabinets on Casters

Abmessung: 445 × 795 mm (T×H)

Korpus:

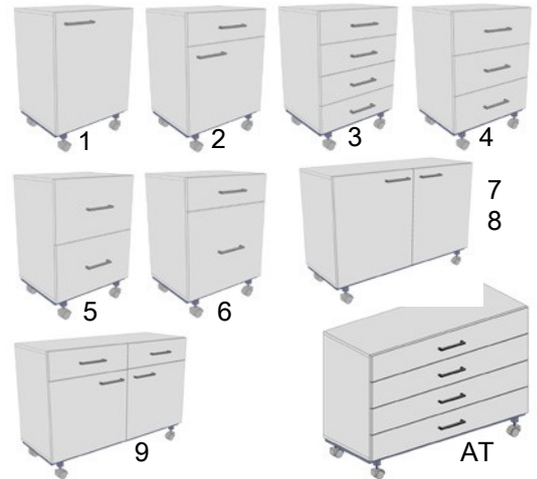
- Aus melaminharzbeschichteter Spanplatte
- In verschiedenen Kombinationen mit Türen und gedämpften Vollauszügen
- Farbe: Lichtgrau (ähnlich RAL 7035)
- Metalltragrahmen Taubenblau (ähnlich RAL 5014) mit Rollen

Alternativ auch komplett in Metallausführung erhältlich.

	Länge mm	Ausführung	Best.-Nr.
1	567	1 türig, rechts gehangen	10 47 49557
2	567	1 Vollauszug, 1 Tür	10 47 49558
3	567	4 Vollauszüge	10 47 49559
4	567	3 Vollauszüge	10 47 49560
5	567	2 Vollauszüge	10 47 49561
6	567	2 Vollauszüge verschiedener Höhe	10 47 49562
7	835	2 Flügeltüren	10 47 49584
8	1136	2 Flügeltüren	10 47 49514
9	1136	2 Vollauszüge, 2 Flügeltüren	10 47 49515
AT	1136	4 Vollauszüge	10 47 49516



WW2VA020



Laborabzug für den allgemeinen Gebrauch, Labor-Pilz/Talassi Fume Hood for General Use



Standardausstattung:

- Vertikaler Frontschieber mit horizontal verschiebbaren Sicherheitsgläsern
- Elektronische Steuerung MA95FLOW mit Display, akustischem und optischem Alarm
- Mehrsprachige Bediensoftware
- Sperrvorrichtung bei Scheibenöffnung 50 cm
- Sicherheitsvorrichtung SAFETY-BLOCK des Frontschiebers gegen Herabfallen bei Seilbruch
- Auskleidung HPL, Arbeitsplatte aus Vollkeramik mit massivem Wulstrand
- Innenbeleuchtung mit LED IP65 > 400 lux
- Steckdosen IP55 230 V mit Schutzschalter

Optionales Zubehör und Individualisierungsmöglichkeiten:

- Aktivkohlefilter kombiniert für Säuren und Basen und brennbare Stoffe
- Vorrichtung für Montage interner Stativstangen aus nichtrostendem Stahl
- Airflowcontrol
- Hochresistente Innenauskleidung (Polypropylen, PVC, Edelstahl, Keramik)
- Medien: Wasser, Gas, Elektro
- Trichterbecken, Spülbecken

Weiter Abzugsmodelle auf Anfrage möglich:

- Abzug mit Wägeplatte
- Pulverabzug
- Säureabzug
- Tiefabzug
- Begehbarer Abzug

Abb. mit optionalen Details

Innenmaße B × T mm	Außenmaße B × T × H mm	Außen-Höhe max. mm	Best.-Nr.
900 × 750	1045 × 830 × 2355	2750	10 47 45603
1200 × 750	1345 × 830 × 2355	2750	10 47 45605
1500 × 750	1645 × 830 × 2355	2750	10 47 45606

