

## PROFI 19" RACK

- Hochstabiles Rack abgestimmt in Design und Technik auf die PROFI Tische.
- Ecksäulen aus dem PROFI Fussprofil SINGLE, kratzfest pulverbeschichtet nach Vorzugsfarbe
- Zurückversetztes 19" Einschubfeld mit vier 19"-Winkelprofile für die Frontplattenaufnahme und die Gleitschienenbefestigung.
- Inkl. 19"-Gleitschienen im 4HE Raster
- Deckel und Boden aus einer massivem Stahlblechkonstruktion mit kratzester lichtgrauer Pulverbeschichtung.
- Optional mit vier Schwerlast Lenkrollen (Tragkraft: 300kg) mit unterschiedlichen Durchmessern oder 4 höhenverstellbare Stellteller.
- Rückseite mit abschliessbarer Stahlblechüre, lichtgrau pulverbeschichtet. Im unteren Bereich mit Kabeldurchlässen.
- Abnehmbare Seitenwände aus Stahlblech mit kratzester lichtgrauer Pulverbeschichtung.
- Breite: 610mm.

### Optional mit verschließbarer Frontglastüre:

- Massive Plexiglastür (rahmenlos).
- Stabile Scharniere (wahlweise Rechts- oder Linksanschlag)
- Drehriegel-Schloss.



PROFI 19" Rack 470. **T HH**.902

**T** Tiefe

**HH** Höhe

0	645mm	14	14HE / 670mm	34	34HE / 1570mm
1	800mm	16	16HE / 760mm	38	38HE / 1750mm
2	900mm	20	20HE / 840mm	43	43HE / 1970mm
3	1000mm	25	25HE / 1160mm	47	47HE / 2150mm
		29	29HE / 1340mm		

Frontglastüre für PROFI 19" Rack 471.0 **HH**.001



### Stellteller oder Lenkrollen

471.000.100	Satz Stellteller (Höhe 20mm)	
471.000.000	Satz Lenkrollen Ø: 75mm (Höhe: 90mm)	
471.000.050	In Standard- und ESD- Ausführung	
471.000.200	Satz Lenkrollen Ø: 100mm (Höhe: 120mm)	
471.000.250	In Standard- und ESD- Ausführung	
471.000.300	Satz Heberollen mit Feststellfuss, Schwerlast Polyamid-Rad 63mm, Tragfähigkeit 500kg, (Höhe: 104mm)	

## 19" GLEITSCHIENEN

- Zwei stabile 19" Gleitschienen aus chromatiertem Stahlblech.
- Inkl. Montagematerial.

Satz Gleitschienen (2 Stk.)			
471.000.150	für Tiefe: 645mm	471.002.150	für Tiefe: 900mm
471.001.150	für Tiefe: 800mm	471.003.150	für Tiefe: 1000mm



## 19" STAHLFACHBODEN 1HE

- Stahlblechablage, lichtgrau leitfähig pulverbeschichtet.
- Vorne 7mm nach unten und hinten 7mm nach oben gekantet
- Inkl. Montagematerial

19" Stahlfachboden 1HE			
471.000.500	für Tiefe: 645mm	471.002.500	für Tiefe: 900mm
471.001.500	für Tiefe: 800mm	471.003.500	für Tiefe: 1000mm



## 19" AUSZIEHBARER STAHLFACHBODEN

- Stahlblechablage, lichtgrau leitfähig pulverbeschichtet. Breite: 440mm; Höhe: 52mm (nicht im HE-Raster)
- Unterseite mit Teleskopvollauszug 45kg Auszuglänge: 610mm
- Frontblende mit Segmentgriff

19" Ausziehbarer Stahlfachboden			
341.009.000	für Tiefe 800, 900 und 1000 (Auszug: 610mm)		
341.009.010	für Tiefe: 645mm (Auszug: 457mm)		



## 19" SCHUBLADE

- 19"- Gehäuse aus Stahlblech mit Teleskopvollauszug Belastbarkeit: 60kg.
- Gehäuseabmessungen Breite: 410mm; Tiefe: 372mm Höhe: 65mm (bei 2/3/4HE) und 167mm (bei 5/6/7HE)
- Aluminium-Frontblende mit Schloss und Segmentgriff.
- komplett lichtgrau leitfähig pulverbeschichtet.

19" Schublade			
341.009.200	2HE	341.009.500	5HE
341.009.300	3HE	341.009.600	6HE
341.009.400	4HE	341.009.700	7HE



## 19" TASTATURSCHUBLADE 1HE

- Lichtgraue 19" Tastaturschublade 1HE aus Metall
- Kugelgelagerter Tastaturauszug mit Metallgriff
- Sicherheitsschloss mit zwei Schlüsseln
- Deutsche Industrietastatur mit normal grossen Tasten, Windows-Funktionstasten, integriertes Touchpad oder Trackball, 2m Anschlusskabel.



19" Tastaturschublade 1HE	
377.070.200	mit Touchpad
377.070.250	mit Trackball


## TRAGEGEHÄUSE FÜR 19" EINSCHUB

- Lichtgrau gepulvertes Stahlgehäuse mit Klappgriffen (3HE ohne Klappgriff), inkl. Seitenwandverstärkung. Mit geschlitzter Rückwand und Boden.
- Inkl. Zuleitung und Gleitschienen.
- Tiefe: 490mm.



Tragegehäuse für 19" Einschub			
394.003.500	3HE	394.007.500	7HE
394.004.500	4HE	394.010.500	10HE
394.006.500	6HE		

## ANBAU-KLAPPTISCH FÜR PROFI RACK

- Lichtgraue melaminharzbeschichtete Feinspanplatte mit 3mm Umleimer. Breite: 400mm
- Zwei stabile Klappkonsolen weiß beschichtet (nicht ESD) oder verzinkt (ESD-Ausführung), die an die Fussprofile montiert werden.
- Auslegerlänge: 300mm
- Höhe Klappkonsole: 200mm
- max. Flächenlast: 100kg.
- Funktion: Zum Aufklappen Klapptisch anheben und einrasten. Zum Abklappen Klapptisch anheben und Arretiermechanismus lösen.
- ESD-Ausführung: Mit Oberflächen- und volumenleitfähiger Platte (nach DIN EN 61340). Leitende Verbindung über die Klappkonsole zum PROFI Rack. 



Anbau-Klapptisch für PROFI Rack		479. T 0 P .00 A	
T	Tiefe	P	Plattenstärke
0	645mm	0	19mm
1	800mm	3	30mm
A	Ausführung		
0	Standard		
5	ESD 