

PRO Tafeln - Das perfekte System

Aufgrund ihrer Leichtbauweise haben diese Tafeln ein äußerst geringes Gewicht und sind bis zu 30 % leichter als andere Tafeln der gleichen Größen. Zudem sind sie besonders stabil durch das Rückseitenblech, das schon bei den kleinsten Größen serienmäßig vorhanden ist. Die Montage ist ganz einfach, problemlos und kann wahlweise im Hoch- oder Querformat erfolgen. Die Tafeln werden inkl. Ablageleiste und Montageschiene geliefert, dadurch wird die Montage ganz einfach. Die Tafeln können beliebig untereinander ausgetauscht werden.

Weißwandtafel PRO - emailliert

- Oberfläche emailliert
- kratzfest und säurebeständig
- magnethaftend
- beschriftbar
- trocken und nass abwischbar
- silbereloxierter Aluminium-Systemrahmen mit hellgrauen Kunststoffecken, extrem robust und flexibel erweiterbar
- mit Ablageschale
- inkl. Montageschiene und Sicherungshalter

Zubehör Standbeine:

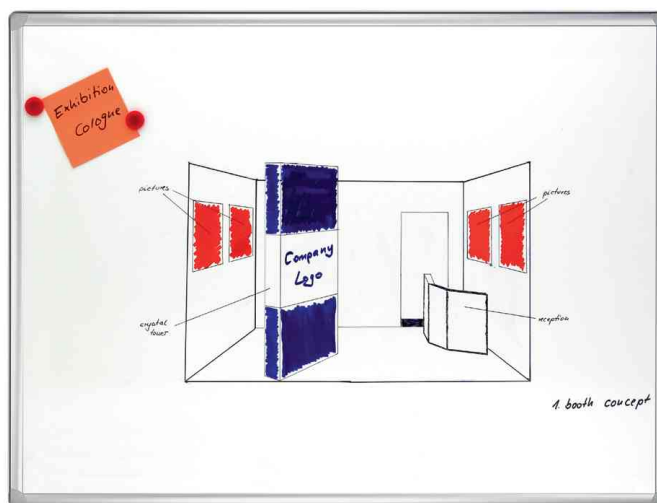
- Tafeln sind mit den separaten Beinen zum Einsatz als einseitige Moderationstafel geeignet
- Tafeln werden ganz einfach in den Beinen arretiert

Standbeine MTB5:

- Standardfuß
- 5-fach höhenverstellbar
- Aluminium
- silber
- Standfläche: 40 x 1.040 mm
- VE = 2 Stück, Abgabe nur in ganzen VE's

Standbeine MTB8:

- Standardfuß
- Aluminium
- silber
- Standfläche: 40 x 600 mm
- VE = 2 Stück, Abgabe nur in ganzen VE's



Symbolbild: Weißwandtafel PRO - emailliert

Produkt	Ausführung	Maße	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Weißwandtafel PRO	emailliert	600 x 450 mm	weiß		SC8212	70010242
		900 x 600 mm	weiß		SC8202	70010233
	emailliert	1.000 x 750 mm	weiß		SC8208	70010239
		1.200 x 900 mm	weiß		SC8203	70010234
	emailliert	1.500 x 1.000 mm	weiß		SC8209	70010240
		1.800 x 900 mm	weiß		SC8207	70010238
	emailliert	1.800 x 1.200 mm	weiß		SC8205	70010236
		2.000 x 1.000 mm	weiß		SC8204	70010235
		2.400 x 1.200 mm	weiß		SC8206	70010237
	emailliert	3.000 x 1.200 mm	weiß		SC8210	70010241
Zubehör: Standbeine für Tafel PRO MTB8					MTB8	70010196
Zubehör: Standbeine für Tafel PRO MTB5					MTB5	70010573