



SAFEFAST ELITE CLASS I

TECHNISCHES DATENBLATT




MADE IN ITALY

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Mikrobiologische Sicherheitswerkbank

SafeFAST Elite Class I | Klasse II gemäß EN 12469, ISO 14644-1

Beschreibung	Einheit	0,9 m	1,2 m	1,5 m	1,8 m
Allgemeine Maße B×H×T	(1) mm	1045×1500×860	1350×1500×860	1655×1500×860	1960×1500×860
Nutzbare Maße B×H×T	mm	887×740×580	1192×740×580	1497×740×580	1802×740×580
Gerätehöhe mit Untergestell (Standard)	mm	2350			
Arbeitshöhe (Sitzarbeitsplatz)	mm	880			
Arbeitsöffnung	mm	200			
Max. elekt. Frontöffnung	mm	440			
Komplette Frontscheibenöffnung	mm	740			
Gewicht	kg	170	195	225	260
Abluft	m ³ /h	290	390	485	585
Inflow	m/s	0,7 (einstellbar)			
Downflow	m/s	○			
Geräuschpegel	(2) dB(A)	<49	<51	<52	<53
Lichtstärke	lux	>1100	>1200	>1300	>1300
Elektrischer Anschluss	1Ph+E - 230 V 50 Hz, Kabellänge 2,5 m (Schuko-Stecker)				
Gesamtstrom	(2)(3) A	1,9	2,1	3,4	3,6
Stromverbrauch	W	211	320	517	621
Schutzklasse / IP	1 / 20				
Interne Absicherung	A	4			
Wärmeabgabe	W	175	240	295	360
Betriebsmodus für Nachtabenkung		●	●	●	●
Fernwartung (Remote Control Function)		●	●	●	●
Quick Start Function / Energy Save Mode		●	●	●	●
Steckdosen IP66		2			
Weiterer HEPA-Filter		●	●	●	●
Zeitschaltuhr für programmierbaren Start / Stop		●	●	●	●

(1) Die Gesamttiefe der Werkbank kann auf 780 mm reduziert werden bei Demontage der Rückwand

(2) Gemessen in Betriebszustand gemäß EN12469:2000

(3) Gemessen mit sauberen Filtern, Beleuchtung ein, interne Steckdosen aus

● Standard ● Optional ○ Nicht verfügbar



FASTER GmbH
 Denzinger Straße 27
 79312 Emmendingen
 +49 (0) 7641-46 88 19-0