

Tyypilliset arvot Terfu 50 mm ja 75 mm.

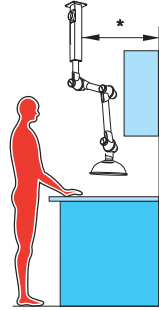
Koko	Käyttötarkoitus	Ilmamäärä	
50 mm	juottaminen Parturit	20 l/s	75 m³/h
		17 l/s	60 m³/h
75 mm	Laboratoriot Koulut	40 l/s	150 m³/h
		40 l/s	150 m³/h

Tyypilliset arvot Terfu 100 mm

Koko	Käyttötarkoitus	Ilmamäärä	
100 mm	Laboratorio Kevyt teollisuus -liimaus -kemikaalit -juottaminen -kevyt hitsaus/TIG	40-80 l/s	150-300 m³/h
		80 l/s	300 m³/h
		80 l/s	300 m³/h
		100-125 l/s	350-450 m³/h
		110-125 l/s	400-450 m³/h

Suosittelut asennuskorkeudet, Terfu 50 ja 75

Seuraavat asennuskorkeudet ja mitat ovat suosituksia, joilla voidaan optimoida asennuskorkeus.



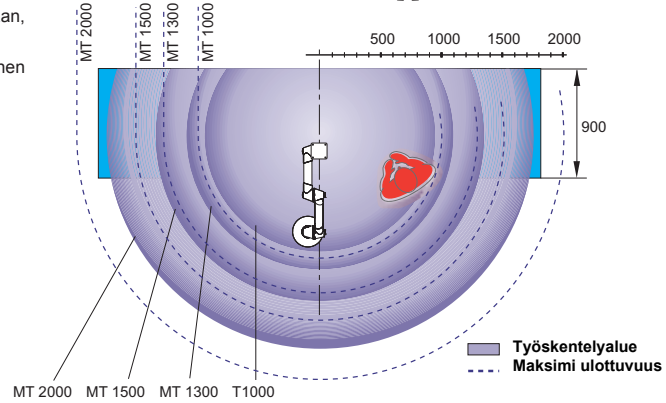
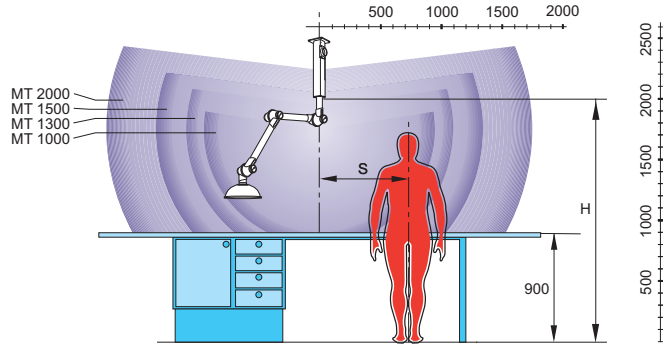
*Kattoasennuksessa suositellaan, että kohdepoisto asennetaan työpöydän yläpuolelle, ottaen huomioon myös muu mahdollinen kalustus.

Suosittelut asennuskorkeus

Malli	H mm
MT 1000	1700-2000
MT 1300	1900-2200
MT 1500	2000-2300
MT 2000	2200-2500

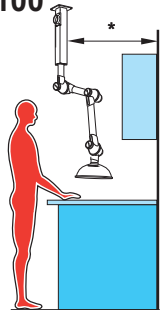
Suosittelut ulottuvuudet sivusuunnassa suhteessa työpisteeseen.

Malli	S mm
MT 1000	300-600
MT 1300	400-700
MT 1500	500-800
MT 2000	700-1000



Suosittelut asennuskorkeudet, Terfu 100

Seuraavat asennuskorkeudet ja mitat ovat suosituksia, joilla voidaan optimoida asennuskorkeus.



*Kattoasennuksessa suositellaan, että kohdepoisto asennetaan työpöydän yläpuolelle, ottaen huomioon myös muu mahdollinen kalustus.

Suosittelut asennuskorkeus

Malli	H mm
MT 1150	1700-2000
MT 1350	1900-2200
MT 1650	2000-2300
MT 1900	2200-2500
MT 2100	2300-2500
MT 2650	2300-2500

Suosittelut ulottuvuudet sivusuunnassa suhteessa työpisteeseen.

Malli	S mm
MT 1150	300-600
MT 1350	400-700
MT 1650	500-800
MT 1900	700-800
MT 2100	700-900
MT 2650	900-1300

