

# BenchTop Extraction Arm FX2 50 Original

Wydajne, ciche i elastyczne ramiona odciągowe. FX2 Original to solidne, niezawodne i wszechstronne ramię do ogólnego użytku, gdzie występuje minimalne ryzyko wyładowań elektrycznych lub narażenia na działanie substancji chemicznych.



## BenchTop Extraction Arm FX2 50 Original

- ✓ Skuteczna optymalizacja strefy wychwytywania i usuwanie zanieczyszczeń u źródła.
- ✓ Niski poziom hałasu zapewnia bezpieczne i ciche środowisko pracy
- ✓ Różne długości i opcje montażu dla zapewnienia elastyczności
- ✓ Regulowana wysokość dla ergonomicznej wydajności
- ✓ Dostosowanie do indywidualnych potrzeb w celu uzyskania optymalnej przestrzeni roboczej












Ramiona Nederman FX2 wykonane są z lekkich segmentów z anodowanego aluminium, z dwoma lub trzema regulowanymi, kompozytowymi przegubami ciernymi. Trwałość i wytrzymałość w połączeniu z łatwością obsługi sprawiają, że można ich używać w różnych środowiskach pracy. Szczególnie przydatne są tam, gdzie wymagane są ramiona małe, elastyczne i łatwe w użyciu.

Solidne i niezawodne uniwersalne ramię do zastosowań ogólnych, kiedy niewielkie jest ryzyko wyładowań elektrostatycznych i narażenia na działanie agresywnych środków chemicznych.














## BenchTop Extraction Arm FX2 50 Original

Certyfikaty	CE
Instalacja	wewnątrz
Temperatura dymów	max 158 °F (70°C)
Średnica ramienia odciągowego (mm)	50
Przepływ powietrza (m <sup>3</sup> /h)	50-110
[ProductExtractionarmsCategoryType]	Original








## Models

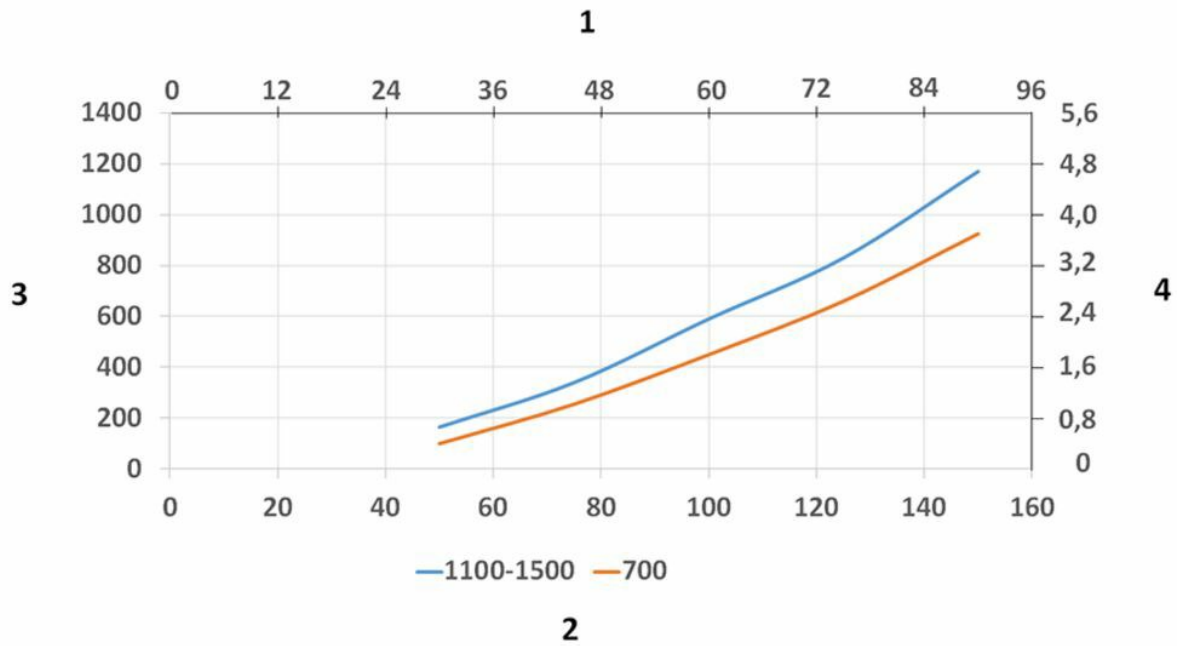
	Item number	Długość ramienia (m)	Waga (kg)	Ventilation type	Mounting type
	70600144	0,7	1,7	[DOWN], [UP]	[Surface Edge], [Ceiling], [Wall], [On top of horizontal surface]
	70600244	0,7	2,7	[UP]	[Ceiling], [Wall]
	70600344	0,7	1,2	[DOWN], [UP]	[Surface Edge], [Ceiling], [Wall], [On top of horizontal surface]
	70600444	1,1	2,3	[UP]	[Surface Edge], [Ceiling], [Wall], [On top of horizontal surface]
	70600544	1,1	3,3	[UP]	[Ceiling], [Wall]
	70600644	1,1	2,3	[DOWN]	[Surface Edge], [Floor], [Wall], [On top of horizontal surface]
	70600744	1,1	1,8	[DOWN]	[Bench Through]
	70600844	1,5	2,6	[UP]	[Surface Edge], [Ceiling], [Wall], [On top of horizontal surface]
	70600944	1,5	3,6	[UP]	[Ceiling], [Wall]
	70601044	1,5	2,6	[DOWN]	[Surface Edge], [Floor], [Wall], [On top of horizontal surface]
	70601144	1,5	2,1	[DOWN]	[Bench Through]

## Accessories

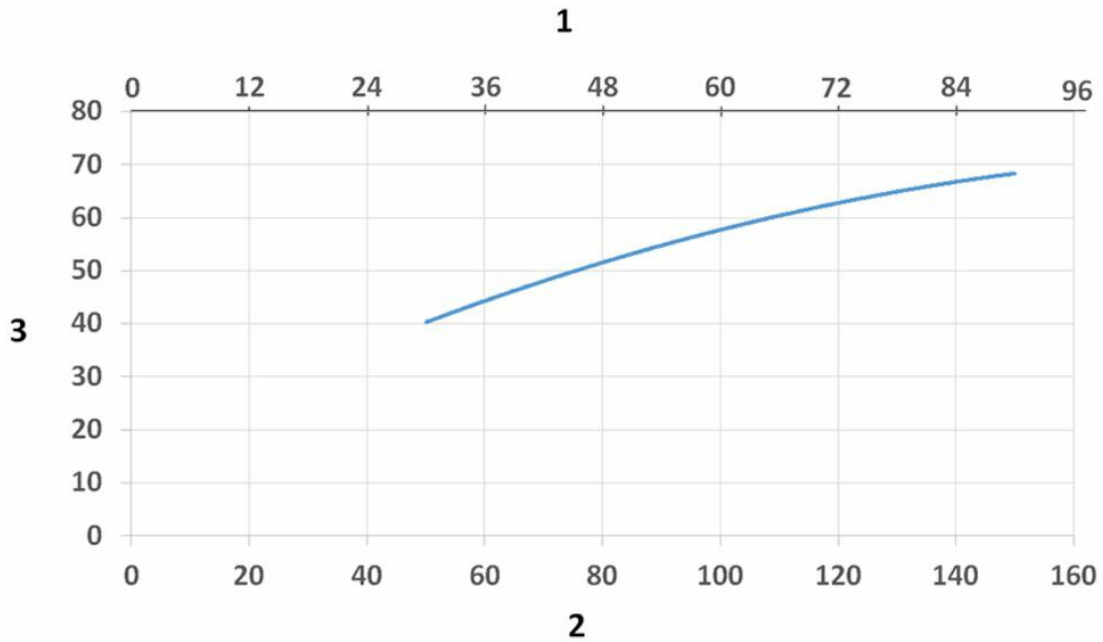
	Accessory	Item number
	FX - zestaw wspornika - D50/75/100 - dł.190	70501144
	FX2-Bracket kit-D50/75/100-L500. Kompletny zestaw do montażu ze wspornikiem klasycznym, profilem przedłużającym 500 mm i powiązаныmi elementami, do montażu ramion FX2 50/75/100 na suficie.	70377042
	FX2-Wall BRKT kit-Flat-L190-White. Kompletny zestaw do montażu ze wspornikiem płaskim, profilem przedłużającym 190 mm i powiązаныmi elementami, do montażu ramion FX2 50/75/100 przy odległości 250 mm od pionowej linii środkowej ramienia do ściany.	70377043
	FX2-Wall-P BRKT kit-D50/75/100-L190. Kompletny zestaw do montażu ramion FX2 50/75/100 przy odległości 250 mm od pionowej linii środkowej ramienia do ściany.	70377046
	FX - zestaw wspornika na stół warsztatowy - D50/75/100	70501444
	FX - wspornik klasyczny - D50/75/100	70501244
	FX - przedłużenie Cut2fit - L1100	70501344
	FX - przedłużenie Cut2fit - L2200.	70374600
	Ceiling cover plate	70502644
	FX2-Ceiling cover plate-PLUS,	70377045
	FX - okap Combi - ORIGINAL - D50/75/100.	70500144
	FX-Dome hood-ORIGINAL-D50/75/100. Przezroczysty okap kopułowy z tworzywa PET-G przeznaczony jest do przechwytywania zanieczyszczeń wysokiej dyspersji. Może być montowany bezpośrednio na miniokapie, niezależnie od rozmiaru ramienia. Ergonomiczna konstrukcja uchwytów po obu stronach okapu ułatwia manewrowanie.	70376982
	FX - okap metalowy - ORIG/CHEM - D50/75/100.	70500444

## Accessories

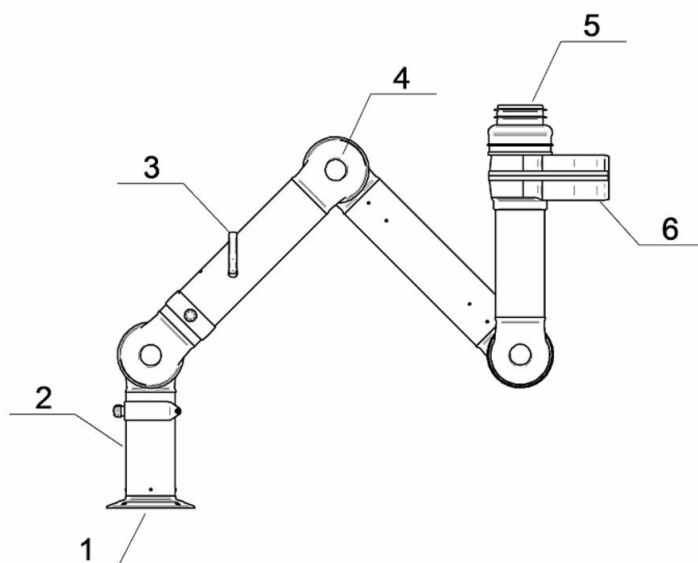
	Accessory	Item number
	FX - okap kołnierzowy - ORIGINAL - D50/75/100	70502844
	FX2-Duct connector-ORIG/CHEM-D50.	70377036
	FX2-AI duct-L1000-D50toD77. Aluminiowy kanał o średnicy 77 mm i długości 1000 mm, zastępujący pionowy kanał wentylacyjny nad przegubem ramienia FX2 50. Jest to estetyczna alternatywa standardowego kanału wentylacyjnego.	70377056
	FX2-AI duct-L2000-D50toD77. Aluminiowy kanał o średnicy 77 mm i długości 2000 mm, zastępujący pionowy kanał wentylacyjny nad przegubem ramienia FX2 50. Jest to estetyczna alternatywa standardowego kanału wentylacyjnego.	70377057
	FX-Hose-D75-L3000-Grey Elastyczny wąż z szarego PCW o średnicy 75 mm i długości 3000 mm. Używany z pierścieniem wsporczym węża, łączącym wąż z ramieniem.	70377098
	FX2-Hose support ring-D75	70377067
	Mała pokrywa zamykająca profil aluminiowy lub wspornik ramienia FX2	70377452



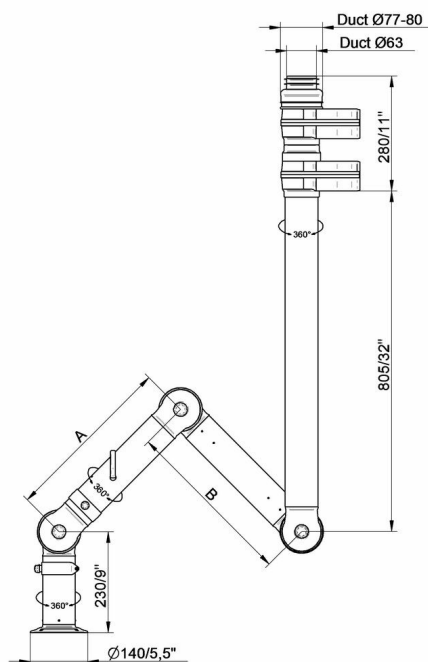
Wykres spadku ciśnienia: 1) Oś X: Przepływ powietrza (cfm) 2) Oś X: Przepływ powietrza (m³/h) 3) Oś Y: Spadek ciśnienia statycznego (Pa) 4) Oś Y: Static Spadek ciśnienia statycznego (w wg.)



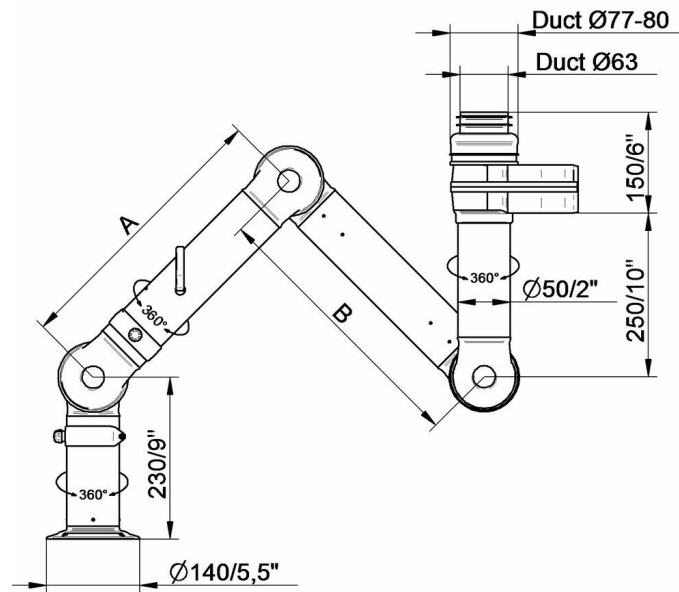
Wykres poziomu hałasu: 1) Oś X: Przepływ powietrza (cfm) 2) Oś X: Przepływ powietrza (m³/h) 3) Oś Y: Poziom ciśnienia akustycznego (dB (A))



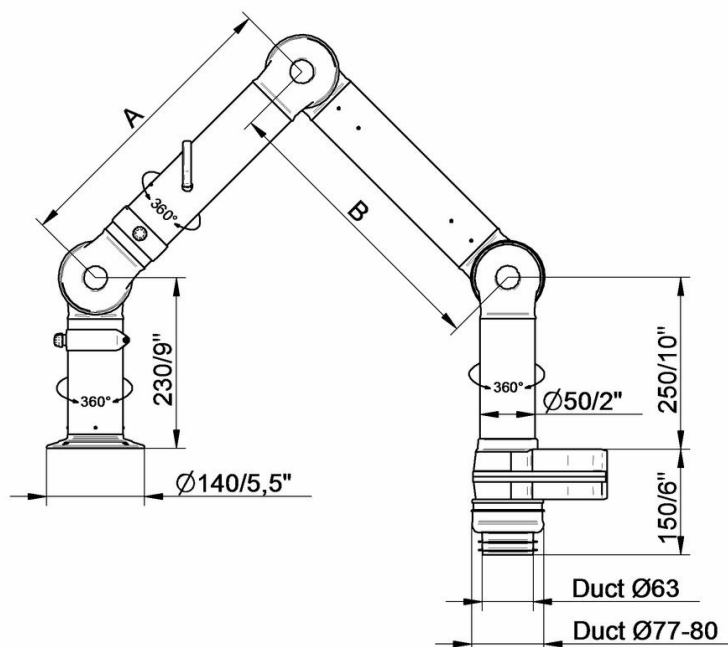
Materiały: 1) Kołnierz: polipropylen 2) Rury: aluminium: anodowane 10 µm 3) Uchwyt do przepustnicy: aluminium: anodowane 10 µm  
 Sprężyna wewnętrzna: stal nierdzewna Połączenie obrotowe polipropylenowe wzmocnione włóknem szklanym Łopatkę przepustnicy: tworzywo elastomerowe termoplastyczne 4) Przeguby: polipropylen wzmocniony włóknem szklanym Pierścień ślizgowy: polipropylen wzmocniony włóknem szklanym Pierścień usztywniający śrubę gwintowaną: polipropylen wzmocniony włóknem szklanym Pokrętko regulacyjne: polipropylen wzmocniony włóknem szklanym w ocynkowanej stali Śruba gwintowana wewnątrz przegubów: stal nierdzewna 5) złącze kanałowe: EPDM guma 6) Połączenie obrotowe: aluminium, malowany polipropylen  
 Nity mocujące: aluminium



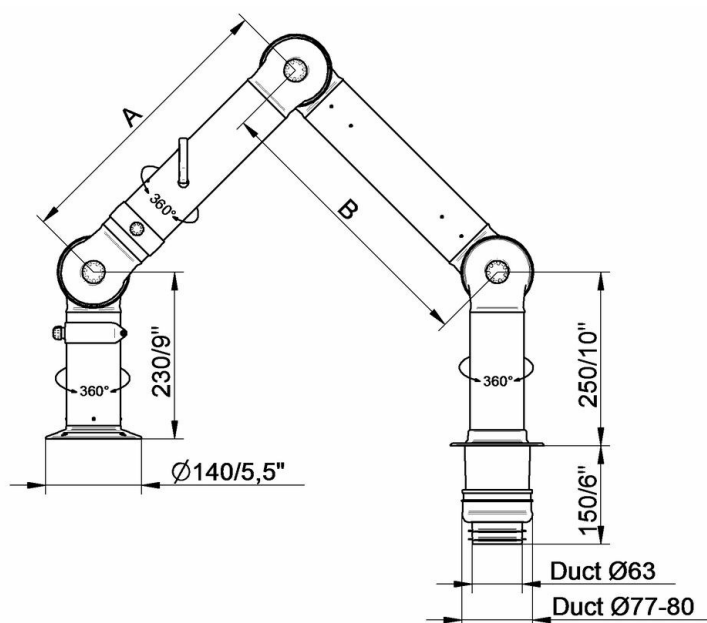
- FX2-ORIG-D50-L700-Up-PLUS Numer części: 70600244 Maks. zasięg pracy: 630 mm (24,8 cali) A: 400 mm (15,7 cali) • FX2-ORIG-D50-L1100-Up-PLUS Numer części: 70600544 Maks. zasięg pracy: 1030 mm (40,5 cali) A: 400 mm (15,75cali) B: 400 mm (15,7 cali)
- FX2-ORIG-D50-L1500-Up-PLUS Numer części: 70600944 Maks. zasięg pracy: 1430 mm (56,3 cali) A: 500 mm (19,7 cali) B: 700 mm (27,6 cali)



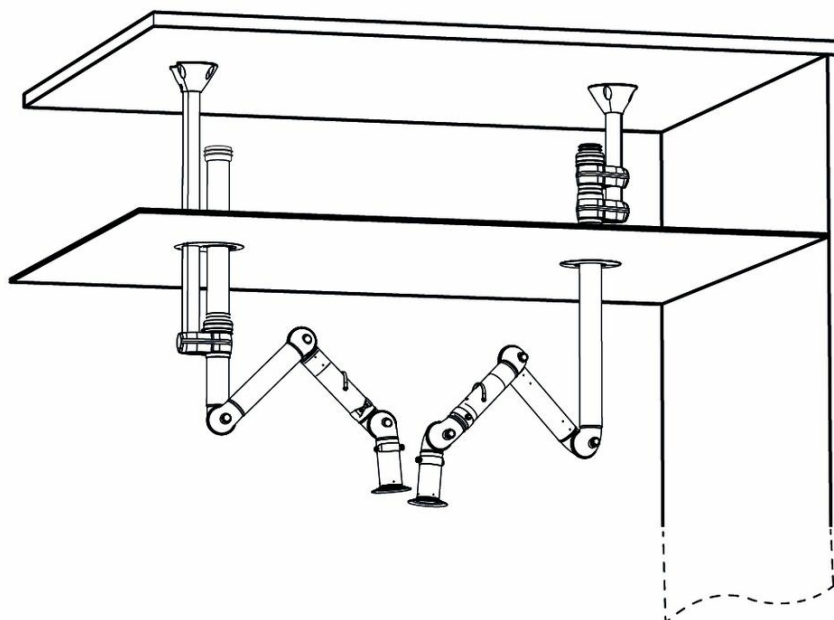
- FX2-ORIG-D50-L700-Up/Down-Low Numer części: 70600144 Maks. zasięg pracy: 630 mm (24,8 cali) A: 400 mm (15,7 cali)
- FX2-ORIG-D50-L1100-Up-Low Numer części: 70600444 Maks. zasięg pracy: 1030 mm (40,5cali) A: 400 mm (15,7 cali) B: 400 mm (15,7 cali)
- FX2-ORIG-D50-L1500-Up-Low Numer części:70600844 Maks. zasięg pracy: 1430 mm (56,3 cali) A: 500 mm (19,7 cali) B: 700 mm (27,6 cali)



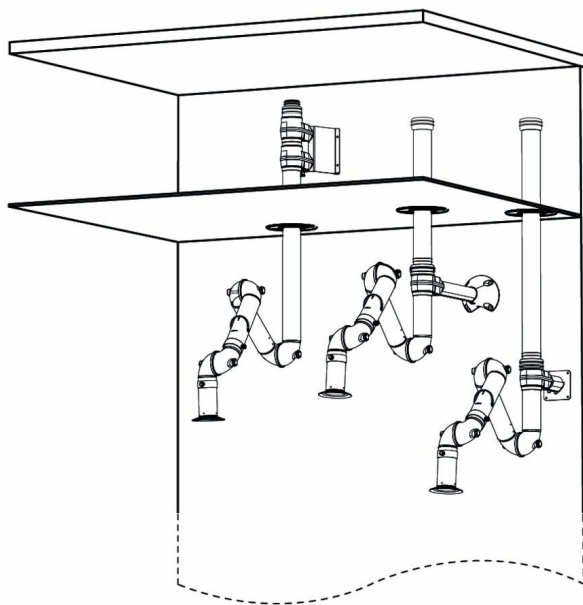
- FX2-ORIG-D50-L700-Up/Down-Low Numer części: 70600144 Maks. zasięg pracy: 630 mm (24,8 cali) A: 400 mm (15,7 cali)
- FX2-ORIG-D50-L1100-Down-Low Numer części: 70600644 Maks. zasięg pracy: 1030 mm (40,5 cali) A: 400 mm (15,7 cali) B: 400 mm (15,7 cali)
- FX2-ORIG-D50-L1500-Down-Low Numer części:70601044 Maks. zasięg pracy: 1430 mm (56,3 cali) A: 500 mm (19,7 cali) B: 700 mm (27,6 cali)



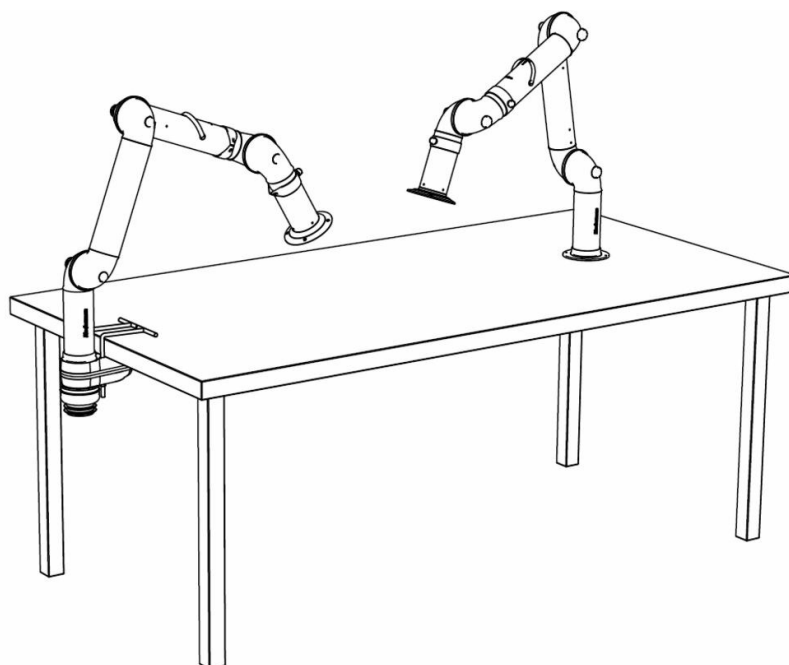
Numer części: 70600344 Maks. zasięg pracy: 630 mm (24,8 cali) A: 400 mm (15,7 cali) • FX2-ORIG-D50-L1100-Down-Through  
 Numer części: 70600744 Maks. zasięg pracy: 1030 mm (40,5 cali) A: 400 mm (15,7 cali) B: 400 mm (15,7 cali) • FX2-ORIG-D50-L1500-Down-Through  
 Numer części: 70601144 Maks. zasięg pracy: 1430 mm (56,3 cali) A: 500 mm (19,7 cali) B: 700 mm (27,6 cali)



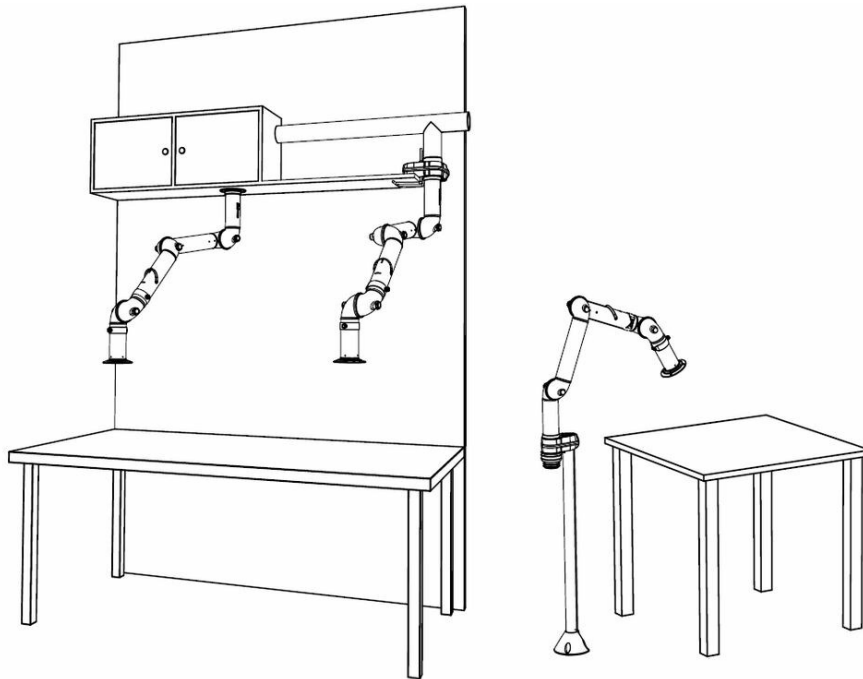
Przykład montażu sufitowego: Lewa strona: ramię FX2-Up-Low z następującymi akcesoriami: -FX-Klasyczny wspornik -wysięgnik ramieniowy-L1100 -FX2-rura aluminiowa -FX2-redukcja przyłączeniowa-ORIG/CHEM-D75 -FX-maskownica sufitowa  
 Prawa strona: ramię FX2-Up-PLUS z następującymi akcesoriami: -FX2-zestaw wspornika-D50/75/100-L500 -FX2-maskownica sufitowa -PLUS



Przykłady montażu ściennego: Lewa strona: ramię FX2-Up-PLUS z następującymi akcesoriami: -FX2-zestaw wspornika ściennego-D50/75/100-L190 -FX2-maskownica sufitowa -PLUS W środku: ramię FX2-Up-Low z następującymi akcesoriami: -FX2-zestaw wspornika-D50/75/100-L500 -FX2-maskownica sufitowa-PLUS -FX2-rura aluminiowa -FX2-połączenie-ORIG/CHEM-D75 Prawa strona: ramię Up-Low z następującymi akcesoriami: -FX2-zestaw wspornika ściennego -Flat-L190-Biały -FX2-maskownica sufitowa-PLUS -FX2- rura aluminiowa -FX2-połączenie-ORIG/CHEM-D75



Przykład montażu na stole: Lewa strona: ramię FX2-Down-Low z następującymi akcesoriami: -FX2-zestaw wspornika stołowego-D50/75/100 Prawa strona: ramię FX2-Down-Through



Inne przykłady montażu: Po lewej stronie: Mocowanie ramienia poprzez spodnią część szafki z ramieniem FX2-Up/Down-Through W  
środku: Mocowanie na półce ramienia FX2-Up-Low z następującymi akcesoriami: -zestaw wsporników FX2 Prawa strona: montaż  
podłogowy z ramieniem FX2-Up-Low i następującymi akcesoriami: -FX-Klasyczny wspornik -FX-wysięgnik ramieniowy -L1100