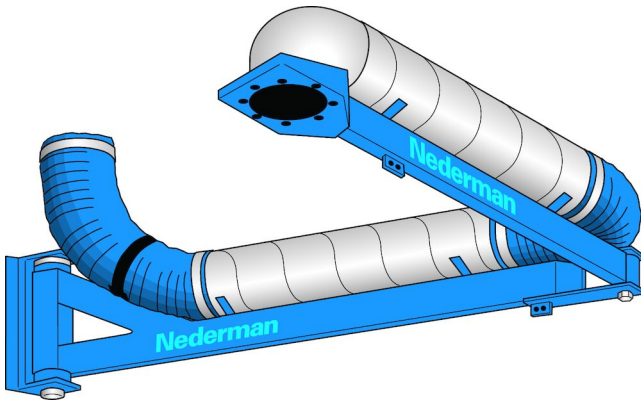


## Wysięgnik ramienia



Wysięgnik ramienia jest przeznaczony do zastosowania, gdy potrzebny jest dodatkowy zasięg



Wysięgnik firmy Nederman do ramion odciągowych jest przeznaczony do stosowania, gdy potrzebny jest dodatkowy zasięg. Wysięgnik wykonany jest z solidnych profili stalowych. Wysięgnik może być podłączony bezpośrednio do pojedynczego wentylatora lub instalacji odciągowej. Wysięgnik jest zawieszony na obrotowym wsporniku ściennym z przegubem, co powoduje, że w środkowej części jest bardzo elastyczny. Produkt wyposażony jest w uniwersalny wspornik, który pasuje do wszystkich ramion odciągowych, bębnowych odciągów spalin oraz pojedynczych odciągów spalin. Ramię wyposażone jest w wąż o średnicy 200mm (7,78"), dla dużej wydajności. Zestaw kanałów należy zamawiać osobno z listy akcesoriów. Istnieje możliwość podłączenia do wysięgnika innych urządzeń, takich jak spawarki, zwijacze węży i przewodów, itp. Wszystkie części ramion są w niebieskim kolorze firmy Nederman, z wyjątkiem metalowych kanałów, które są ocynkowane.

Nazwa produktu	Wysięgnik ramienia
Instalacja	wewnątrz
Materiał	Stal malowana proszkowo
Średnica ramienia odciągowego (mm)	200
Przepływ powietrza (m <sup>3</sup> /h)	600 - 2000
Kolor	Niebieski
Średnica, wąż (mm)	

# Wysięgnik ramienia

Zdjęcie	Nazwa na karcie charakterystyki	Długość ramienia (m)	Waga (kg)	Model
	Wysięgnik ramienia 4,2 m	4,2	73	10506635*
	Wysięgnik ramienia 6 m	6	93	10507735**

\*Maximum load on outer arm, 100 kg

\*\*Maximum load on outer arm, 60 kg. Max length of extraction arms 4 m for original and 3 m for NEX MD/HD

## Wysięgnik ramienia

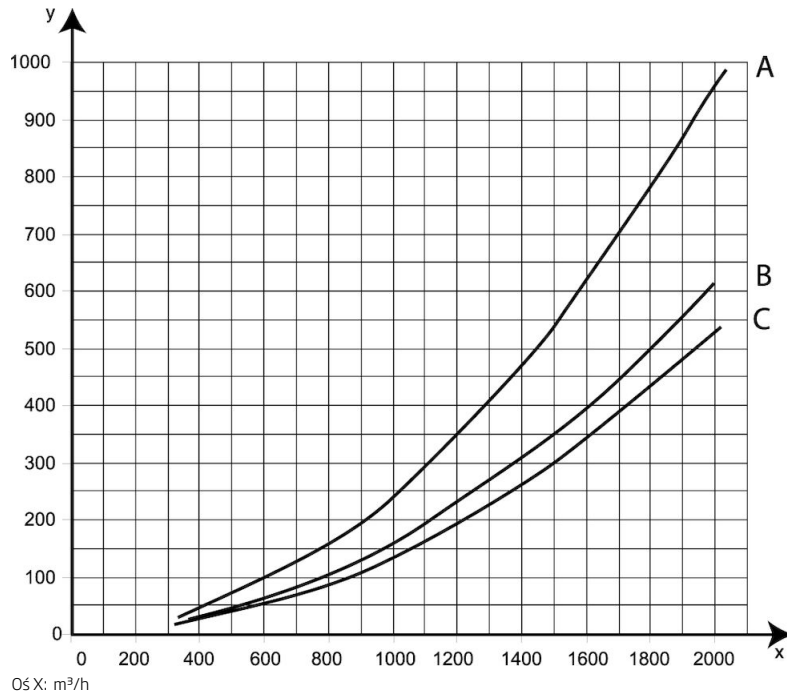
Akcesoria		Nr części
	Duct kit fume, ext. arm 6 m, Ø 200 mm	10374360*
	Duct kit exhaust, ext arm 6 m, Ø 200 mm	10374374**
	Zestaw montażowy do wysięgnika 4,2 m	10374375***
	Zestaw do wysięgnika 4,2 m	10374376*
	Uchwyt mocujący do bębnow serii 865	20374358
	Extension cable for worklight.	10345292

\*PVC hose and galvanised steel pipe

\*\*NR-CP hose and galvanised steel pipe

\*\*\*NFC2 hose and galvanised steel pipe

## Wysięgnik ramienia



Oś X: m<sup>3</sup>/h

Oś Y: Ciśnienie statyczne Pa

A: Wysięgnik ramienia o kącie 40° (do wartości granicznej).

B: Wysięgnik ramienia o kącie 90°.

C: Wysięgnik ramienia prosty.

Original extraction arms	Maximum 4 m
NEX MD extraction arms	Maximum 3 m
NEX HD extraction arms	Maximum 3 m
Single and Twin exhaust equipment	All models
Exhaust Hose reels	All models

Zalecane dodatkowe wyposażenie

## Wysięgnik ramienia

