

Zestaw zasilania do modułowego stołu warsztatowego

990PNE



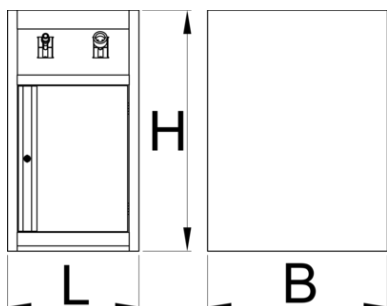
Profile



Cechy produktu

- materiał: blacha stalowa premium PLUS
- Zestaw zasilania do modułowego stołu warsztatowego zawiera dwa zwijadła (do przewodu elektrycznego i pneumatycznego)

- Zwijadło do kabla elektrycznego zawiera 13m przewodu 3x1,5mm² do napięcia 220V.
- Zwijadło do przewodu pneumatycznego zawiera wąż 10+3m o średnicy wewnętrznej 8mm, zewnętrznej 12mm i złączkę 1/4". Maksymalne ciśnienie robocze wynosi 12 barów.
- Dolna część z drzwiczkami i półką wewnątrz.
- Zwijadła są dostępne również jako osobne artykuły, zwijadło do węża pneumatycznego pod kodem 627387 i do przewodu elektrycznego pod kodem 627387. Zwijadła mogą być montowane na nodze stołu modułowego z pomocą uchwytu kod 627372.
- zamek z kluczykiem posiada również breloczek



	L	B	H	
625646	475	650	870	33000

* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

Użycie (Obrazy)



Akcesoria

 Podstawa wąskiej szafki narzędziowej

Części zamienne



Zamek z kluczami

Pochodne produkty



Zwijadło do kabla 10m, 3x1,5mm², 220V



Zwijadło do węża 10m, cev8x12mm, 1/4"