

NOGA 840 MM



■ JLS3-PSBPOWER **POWER**

NOGA 1015 MM



■ JLS3-PSHPOWER **POWER**

System zasilania 3 w 1: listwa zasilająca, przedłużacz na bębnie i zwijacz z przewodem do sprężonego powietrza w jednym module

- 1 listwa zasilająca z przełącznikiem on-off: 3 gniazda SCHUKO i 2 gniazda USB.
- Łatwe podłączenie elektronarzędzi, wiertarek, ładowarek, oświetlenia, sprzętu elektronicznego, smartfonów i innych urządzeń.
- 14-metrowy przedłużacz na bębnie długość 14 + 1 m, kabel 3 x 1,5 mm², jakość H05W-F, maksymalne obciążenie: 1200 W – przewód zwinięty, 1800 W – przewód rozwinięty.
- 14-metrowy zwijacz z przewodem do sprężonego powietrza długość 14 + 1 m, średnica wewnętrzna 10 mm, przewód z poliuretanu, wylot 3/8 NPT (N.709 Facom).
- Prowadnice rolkowe zapewniają płynne wyciąganie i rozwijanie przewodu.
- Otwarty dostęp do mechanizmu resetującego.
- Dostarczany bez wtyczki, aby umożliwić dostosowanie do potrzeb w zależności od kraju.
- Wyposażony w 4 regulowane stopki, zapewniające doskonałą stabilność bez względu na rodzaj podłoża.
- Wytrzymała konstrukcja stalowa o grubości 1,2 mm - Wysokiej jakości trwała powłoka proszkowa.
- Dla stołu warsztatowego 1455 mm, składającego się z nogi standardowej i nogi zasilającej, wymagana jest poprzeczka JLS3-TRAA2PLBS.
- Dla stołu warsztatowego 2182 mm, składającego się z nogi standardowej i nogi zasilającej, wymagana jest poprzeczka JLS3-TRAA3BS.
- W przypadku stotów warsztatowych składających się z 2 nóg zasilających lub z jednej nogi zasilającej i szafki z szufladami, nie jest wymagana poprzeczka.

	Długość (mm)	Wysokość (z cylindrem)	Wysokość (bez cylindra)	Głębokość (mm)	Waga (kg)
JLS3-PSBPOWER	283	850	840	650	35
JLS3-PSHPOWER	283	1025	1015	650	40



JLS3-PSHPOWER



KLUCZOWE CECHY

