

Garant GRIDLINE

Przejezdny stół warsztatowy, z elektryczną regulacją wysokości, przewodem, z lewej strony drzwi, z prawej strony 4 szuflady, blat ciemny Eluplan, 20×20G, dł. blatu: 1500/DEmm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	924517 1500/DE
GTIN	4062406101855
Klasa artykułu	9GG

Opis

Wykonanie:

Stół warsztatowy o stabilnej konstrukcji stalowej z belką z rury 4-kątnej. **Szuflady z pełnym wysuwem** z różnicowym mechanizmem wysuwu, z obsługiwaną jedną ręką indywidualną blokadą wysuwu, o nośności 75kg. Obudowa szuflad 24G, zamykana centralnie zamkiem patentowym.

Płynna, elektryczna regulacja wysokości. Regulacja wysokości za pomocą przycisku. 2 koła stałe i 2 koła skrętne na łożyskach kulkowych, Ø 125 mm, z **niepozostawiającą śladów bieżnią poliuteranową**, z bardzo małymi oporami toczenia, ciche i zabezpieczone przed owijaniem się. Koła skrętne z hamulcem kółka i wieńca obrotnicy. Przewody przyłączeniowe o długości 8 m. Z wtyczką typu F.

Funkcja:

IP20: Ochrona przed wnikaniem ciał obcych o $\varnothing < 12$ mm, jednakże unikać dotykania; poza tym brak ochrony przed wodą.

Umieszczenie:

wysokość drzwiczek (z lewej strony): 525

Wysokość frontów szuflad (prawo): 1

Wysokość frontów szuflad (prawo): 75, 100, 150, 200

Powłoka lakiernicza:

Korpus i korpus szuflad szary jasny RAL 7035, fronty szuflad i drzwi antracyt RAL 7016, **lakier proszkowy. Korpus szuflad bez możliwości konfiguracji, zawsze szary jasny RAL 7035.**

Opis techniczny

zakres regulacji wysokości	850 - 1050 mm
materiał kółka	poliuretan
masa	165,9 kg
ComfortClose	nie
grubość blatu	50 mm
Seria	Ready-to-go
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	20×20
Ø kółek stałych	125 mm
Ø kółka skrętnego	125 mm
uchwytem.	nie
głębokość użytkowa szuflad w G	20
szerokość użytkowa szuflad w G	20
Maksymalna siła podnosząca	6000 N
liczba drzwi	1
prędkość podnoszenia	9 mm/s
płynna regulacja wysokości	tak
głębokość blatu	750 mm
zasada regulacji wysokości	elektrycznie
długość blatu	1500 mm
liczba kółek skrętnych z hamulcem	2
wysokość użytkowa bloku szuflad	525 mm
głębokość użytkowa szuflad	500 mm
opuszczane	tak
liczba kółek stałych bez hamulca	2
materiał blatu	Ciemne tworzywo Eluplan
szerokość podstawy	1300 mm
szerokość użytkowa szuflad	500 mm
okładzina kółek niepozostawiająca śladów	tak

Karta danych

napięcie przyłączeniowe	250 V
Liczba szuflad	4
głębokość podstawy	700 mm
Blokada wysuwu jednej szuflady	jednoręczna
stopień ochrony IP	IP 20
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
napięcie znamionowe	250 V
Typ wtyczki wejściowej	F
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych
Grubość materiału	1 mm
Regulacja wysokości stanowiska pracy	850 - 1050 mm
Nośność szuflad/szufladopótek	75 kg
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	400 kg
Wykonanie mechanizmu regulacji wysokości	elektrycznie
grubość płyty	50 mm
Panel wysuwany (wysuw częściowy/pełny)	100 %
Kąt rozwarcia drzwi	180 stopni
Zamek patentowy	wkładka modułowa
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Atrybut nazwy produktu	20x20G
Rodzaj produktu	Mobilny stół warsztatowy

Odpowiednie produkty

<https://www.hoffmann-group.com/PL/pl/hom/p/924517-1500/DE>