

NETTO

Váhy • Systémy • Řízení



- Vysoká přesnost vážení
- Robustní provedení
- Vážicí rozsahy od 3 kg do 600 kg
- Dílek od 0,5 g
- Krytí proti prachu a vodě IP65

2880 - 83

Vážicí platformy

Schváleno pro obchodní užití

Platformy mohou být položeny na stole, uchyceny na nerezovém stolku nebo podlaze. Tyto plně elektronické vážicí platformy 2880 až 2883 jsou určeny pro připojení k indikátorům. Pro podrobnější informace si vyžádejte samostatný prospekt "Přehled digitálních indikátorů".

Dvourozsahové váhy

Teplota okolí od -10°C do 40°C, relativní vlhkost do 90%.
Tenzometrické snímače a indikátor umožňují rozdělení vážicího rozsahu na dvě části. Jemnější dělení spodního rozsahu zvyšuje přesnost váhy.

Materiálové provedení

Robustní konstrukce bez jakýchkoliv pohyblivých částí. Vážicí platforma obsahuje tenzometrický snímač chráněný proti přetížení mechanickými dorazy. Všechny modely mají vrchní kryt z nerezové oceli a vnitřní díly z nerezové oceli nebo v lakovaném provedení. Krytí proti prachu a vodí IP65.

Úřední ověření

Všechny modely jsou schváleny pro obchodní užití OIML Třída III ve všech zemích Evropské unie.

Řada ALFA 2880 - 83

Vrchní kryt z nerezové oceli, vnitřní díly z lakované oceli. Tenzometrický snímač z odolné hliníkové slitiny. Doporučuje se jen do suchého prostředí.

Řada STANDARD 2880 - 83

Vrchní kryt a vnitřní díly z nerezové oceli. Tenzometrický snímač z odolné hliníkové slitiny.
Vážicí platforma je odolná proti korozi a vhodná pro užití v mokřem prostředí

Řada OMEGA 2880 - 83

Kompletní nerezové provedení platformy včetně vnitřních dílů a tenzometrického snímače. Vážicí platforma je plně odolná proti korozi a vhodná pro užití v mokřem a agresivním prostředí.

Příslušenství

Nerezové stolky - výška včetně vážicí platformy 600 mm. Jiné rozměry a provedení po dohodě.
Válečkové můstky pro zařazení váhy do dopravníku s rozměry 400 x 325 mm až 900 x 800 mm (d x š).

Rozsah [kg]	Dílek [g]	Rozměr [mm]	Obj. číslo ALFA	Obj. číslo STANDARD	Obj. číslo OMEGA
3	0,5 1	310x275x105	2880.10.201	2880.10.001	2880.10.803
6	1 2	310x275x105	2880.11.201	2880.11.001	2880.11.803
15	2 5	310x275x105	2880.15.201	2880.15.001	2880.15.803
30	5 10	310x275x105	2880.16.201	2880.16.001	2880.16.803
60	10 20	310x275x105	2880.17.201	2880.17.001	2880.17.803
15	5	520x400x115	-	-	2881.14.803
30	5 10	520x400x115	2881.15.201	2881.15.001	-
30	10	520x400x115	-	-	2881.15.803 *
60	10 20	520x400x115	2881.16.201	2881.16.001	-
60	20	520x400x115	-	-	2881.16.803 *
150	20 50	520x400x115	2881.17.201	2881.17.001	-
150	50	520x400x115	-	-	2881.17.803 *
30	10	660x550x135	-	-	2882.23.803 *
60	10 20	660x550x135	-	2882.24.001	-
60	20	660x550x135	-	-	2882.24.803 *
150	20 50	660x550x135	-	2882.25.001	-
150	50	660x550x135	-	-	2882.25.803 *
300	50 100	660x550x135	-	2882.26.001	-
300	100	660x550x135	-	-	2882.26.803 *
60	10 20	660x550x155	2882.24.201	-	-
150	20 50	660x550x155	2882.25.201	-	-
300	50 100	660x550x155	2882.26.201	-	-
60	10 20	800x800x135	-	2883.24.001	-
60	20	800x800x135	-	-	2883.24.803 *
150	20 50	800x800x135	-	2883.25.001	-
150	50	800x800x135	-	-	2883.25.803 *
300	50 100	800x800x135	-	2883.26.001	-
300	100	800x800x135	-	-	2883.26.803 *
600	200	800x800x150	-	-	2883.27.803 *
60	10 20	800x800x155	2883.24.201	-	-
150	20 50	800x800x155	2883.25.201	-	-
300	50 100	800x800x155	2883.26.201	-	-

Pozn.: * možnost dvourozsahového nastavení váhy