|  |
| --- |
| **Český metrologický institut****Okružní 31****63800 Brno 38** |

|  |  |
| --- | --- |
| Datum: | 22. 3. 2016 |
| Označení: |  |
| Číslo nabídky: | 2100–2160002035 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Cenová nabídka č. 2100–216004219**Vážení,zasílám Vám požadovanou nabídku spolu s informacemi o termínech dodání, platebních podmínkách a záruční době.V případě jakýchkoliv dotazů či dalších požadavků mě prosím kontaktujte. S pozdravemMartina Cupákovámartina.cupakova@mt.com |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **010** | **30138758** | **XPE64003LC Komparátor hmotnosti**  | **1** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Maximum load 64.1 kg Readability 5 mg Repeatability at nominal load (5x ABA, measured at) 8 mg (50 kg) Electrical weighing range 0…64100 g Linearity (electrical weighing range) ±50 mg Eccentric load deviation (at test load) 0.0 g (25 kg) Settling time 8 …12 s Adjustment built-in proFACT Adjustment with external weight 10…60 kgDraft shield**Admissible Ambient Conditions**Temperature (°C) 10…30 Max. temperature change (°C/12h) 0.5 Relative humidity (%) 40 - 70 **Dimensions**Weighing pan (mm) Ø220 Object diameter (D, mm) 0…220 Object height (H, mm) 0…395  |    |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **020** | **IMMC\_0\_64** | **Installation manual comparator 0-64kg**  | **1** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Instalace manuálního komparátoru**Profesionální instalace provedená autorizovaným servisním technikem z výrobního závodu a technikem z České pobočky. Instalace trvá přibližně 1 – 2 dny podle situace na místě. Instalace Vám zaručí spolehlivost a přesnost měření od prvního dne jejího užívání.Instalace laboratorní váhy na místě u zákazníka zahrnuje:* Cestovní náklady techniků
* Vybalení, kontrolu kompletnosti dodávky
* Ustavení na místo instalace, nivelaci
* Přezkoušení základních funkcí
* Prvotní kalibrace ABA a test zařízení
* Kontrola technické funkce

Předání návodu k obsluze v českém jazyce | Service_mood_01_m |
|  | Budete-li mít zájem o rozšíření servisních služeb při instalaci, kontaktujte nás prosím: service.mtcz@mt.com nebo <http://cs.mt.com/cz/cs/home/service.html?als=service>.  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **030** | **5LMMC\_CU** | **Uživatelské školení**  | **1** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Školení uživatelů komparátoru**Cílem školení uživatelů je, aby obsluha komparátoru uměla komparátor řádně obsluhovat a používat, aby jeho výkon odpovídal požadovaným hodnotám a nedošlo k jeho poškození.Školení na místě u zákazníka zahrnuje:* Seznámení s jednotlivými částmi přístroje
* Vysvětlení funkcí komparátoru a základních metod měření
* Seznámení s rozsahem údržby, který může provádět obsluha
* Vysvětlení funkcí software komparátoru
* Zkušební měření s komparátorem kalibrace 3 ks závaží: minimální váživost, střed rozsahu a MAX
* Správná praxe měření a optimalizace postupů
* Pomoc při zpracování naměřených dat a výstupů
 | https://mt.picturepark.com/Public/203/ThumbnailLarge/3b626c6a-8293-4604-9027-160e4f76609d.jpg?0_0_0_0_0_141_146_183 |
| Budete-li mít zájem o rozšíření servisních služeb při instalaci, kontaktujte nás prosím: service.mtcz@mt.com nebo <http://cs.mt.com/cz/cs/home/service.html?als=service>.  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **040** | **3CALMMC\_ABA** | **Calibration ABA manual comparator 0-64kg**  | **1** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

 Kalibrace komparátoru

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **050** | **3LMMC\_CONF** | **Customer config. man. comparator 0-64kg**  | **1** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Konfigurace nastavení

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **060** | **ECMMC\_0\_64** | **Ext. Care manual comparator 0-64kg**  | **4** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Extended Care**Jedná se o zajištění podpory komparátoru v době záruky a její prodloužení na dohodnutou dobu. Navíc od standardní záruky s touto službou získáváte pravidelný servis komparátoru po celou dobu prodloužené záruky.Extended Care u zákazníka zahrnuje:* Cestovní náklady techniků
* Všechny opravy vzniklé při běžném provozu komparátoru včetně náhradních dílů
* 1x za rok pravidelná prohlídka a kontrola funkcí komparátoru
 | Service_mood_01_m |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **070** | **MT** | **Draft shield**  | **1** |  |  | **Zdrama** |
|  |  |  |  |  |  |  |

 Protiprůvanový kryt

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **080** | **MT** | **Calibration mass software MC link**  | **1** |  |  | **Zdarma** |
|  |  |  |  |  |  |  |

 **Bezpečná a efektivní kalibrace hmotnosti pomocí MC Link**

 Zavedením softwaru MC Link poskytuje METTLER TOLEDO u každého komparátoru hmotnost softwarové řešení nabízející efektivní pracovní postupy, vytváření spolehlivých a sledovatelných dat stisknutím tlačítka s následným tiskem kalibračního listu. Kratší doby zpracování zvyšují produktivitu až o 40 %. Inovativní funkce jako je správa zákazníků, závaží a sad závaží, postupů vážení, analýza nejistot a tisk protokolů na jedno kliknutí výrazně zvyšují efektivitu vaší každodenní práce.

**Cena celkem, bez volitelných položek:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Hodnota nabídky (EUR) bez DPH:** | **11 670** |

**Volitelné položky:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **090** | **30078423** | **ClimaLog30 DAkkS certified**  | **1** | **40880,88** | **30%** | **(2856,62)** |
| Volitelné |  |  |  |  |  | Volitelné |

 ClimaLog30 je přesný systém pro měření okolních podmínek. Ve spojení se softwarem MC Link umožňuje výpočet hustoty vzduchu, a tedy i kompenzaci vztlaku ve výsledcích měření.