

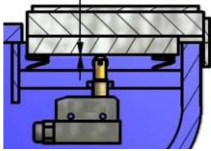

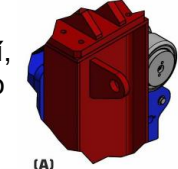
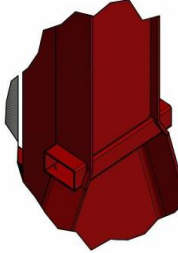
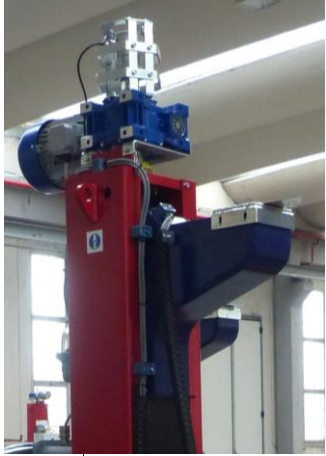



## Technické parametry zvedáku EMANUEL SCM 125F.4S.ATEX

(4 stojany x 12,5 t, pevná nosná patka s pracovní výškou 600 - 2 600 mm).

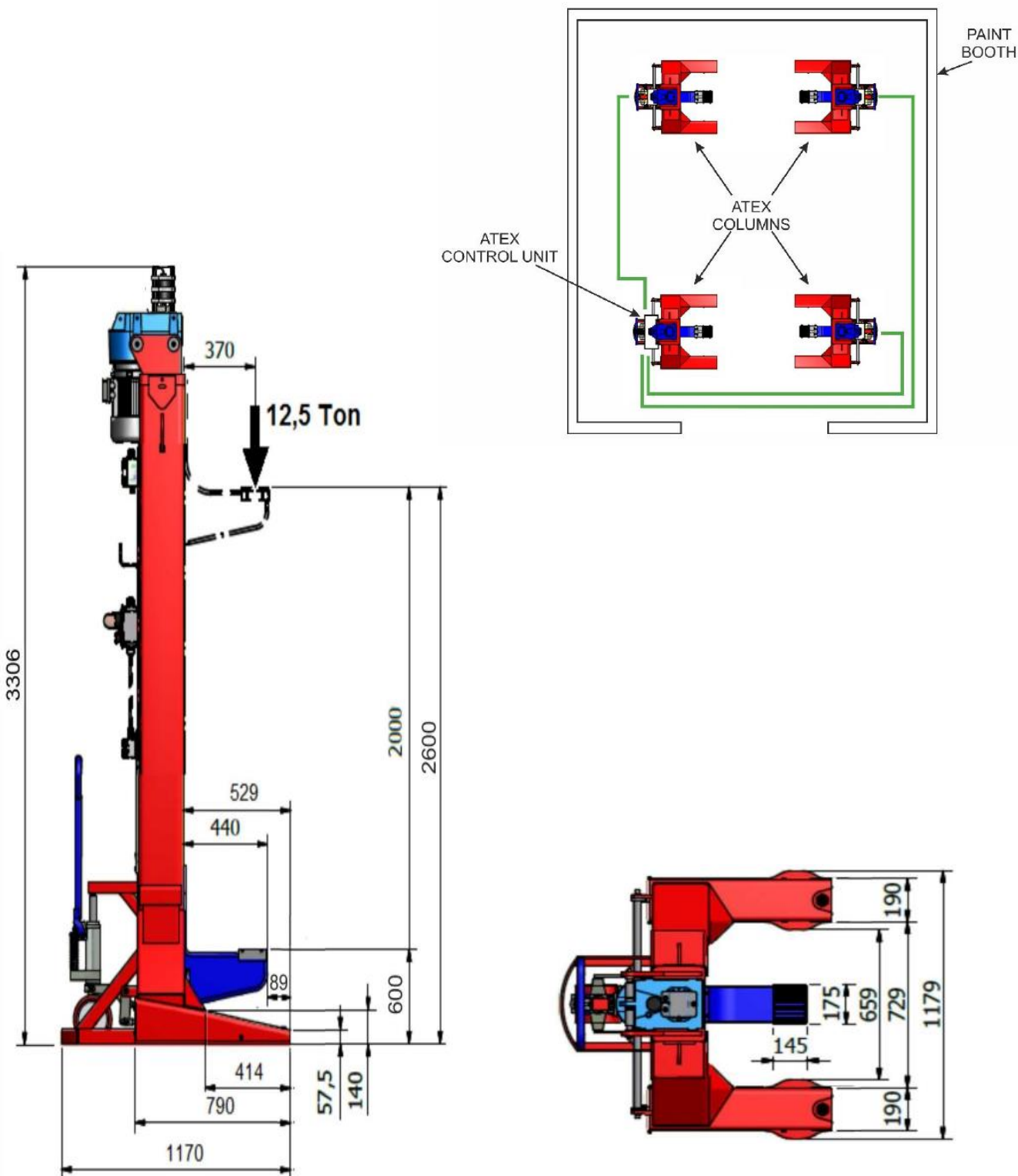


Typ zvedáku, základní obecný popis parametrů a standardní výbavy:	Ilustrační foto
<p><b>EMANUEL SCM 125F.4S.ATEX</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 ks stojanů max. nosnosti 12 500 kg každý (celková nosnost 50 t),</li> <li>- hlavní ovládací panel „ATEX“ s LCD na stojanu č. 1 (verze „S“, lze i panel na vozíku), volba ovládní sestavy 4 + 0, páry 2 + 2, stojany samostatně, tlačítka NAHORU / DOLU, STOP bezpečnostní tlačítko, zobrazení pracovní výšky zdvihu a identifikace břemene na patkách u všech stojanů, zobrazení provozních režimů, servisní zprávy atd.),</li> <li>- pomocný řídicí panel „ATEX“ na stojanu č. 2, 3 a 4 (standardně světelný maják a STOP tlačítko, lze mít i tlačítka NAHORU / DOLU),</li> <li>- synchronizace s automatickým vyrovnáním výšky zdvihu +/- 5 mm,</li> <li>- kompletní bezpečnostní systémy (proti opoždění nebo zastavení nosné patky o spodní překážku, automatické zastavení ve spodní a horní poloze zdvihu, hlídání opotřebení nosné matice, kontrola správného sfázování motorů atd., „ATEX“ provedení stojanů),</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>- napojení všech stojanů konektory (je důležité v případě poškození kabelu - rychlá výměna),</li> <li>- integrovaný paletizační vozík s ovládním na rukojeti u každého stojanu (pro maximálně pohodlnou a bezpečnou manipulaci po dílně), vozík standardně zezadu (nadstandard z boku),</li> <li>- bezpečnostní spínač identifikace břemene v nosné patce každého stojanu (bezpečnostní prvek, co řada konkurenčních zvedáku nemá),</li> <li>- velice přesný absolutní encoder pro měření pracovní výšky nosné patky v každém stojanu,</li> <li>- robustní, stabilní konstrukce stojanů, tukové mazání, velké rolny uvnitř sloupu (to jsou důležité faktory pro maximální spolehlivost a dlouhou životnost i těch nejvíce namáhaných dílů zvedáku),</li> <li>- barva stojanů modrá, červená, jiná dle RAL,</li> <li>- certifikace CE, kompatibilita se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES, Evropským nařízením EN1493 (2010 atd.),</li> <li>- délka kabelů mezi stojany dle potřeby klienta (standardně 25 m), napájecí kabel 400 V, oka pro manipulaci pomocí jeřábu (detail A) i profily pro manipulaci stojanu pomocí VZV (detail B).</li> </ul>    	 

Základní parametry a rozměry stojanu zvedáku EMANUEL SCM 125F.4S.ATEX:

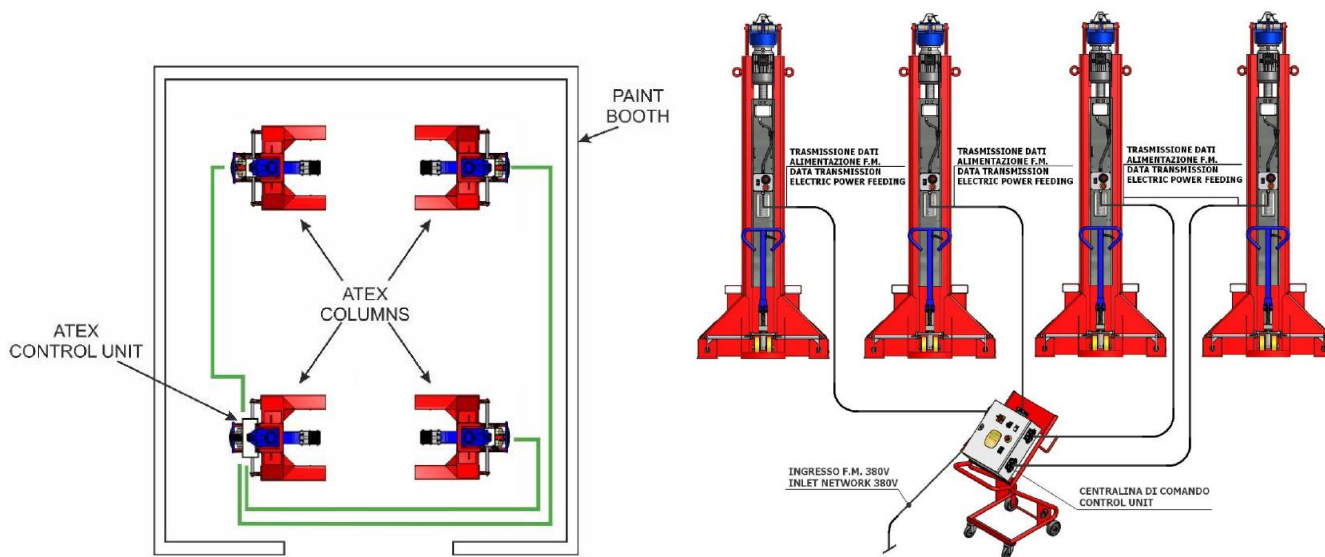
(parametry třeba zadavatelem před objednávkou ověřit a potvrdit dodavateli, že vyhovují)

- 4 stojany o max. nosnosti 12,5 t každý (max. nosnost celé sestavy 50 t),
- pracovní výška pevné nosné patky 600 - 2 600 mm (prac. zdvih 2 000 mm),
- rychlost zvedání / spouštění břemene 280 mm / min., stupeň el. krytí IP 54 min.,
- pracovní teplota +5 až +40 stupňů Celsia, provozní hlučnost menší než 70 dB(A),
- napájení motoru 400 V - 3 kW (class F protection), bezpečné ovládací napětí 24 V AC,
- hmotnost stojanu cca 850 kg.

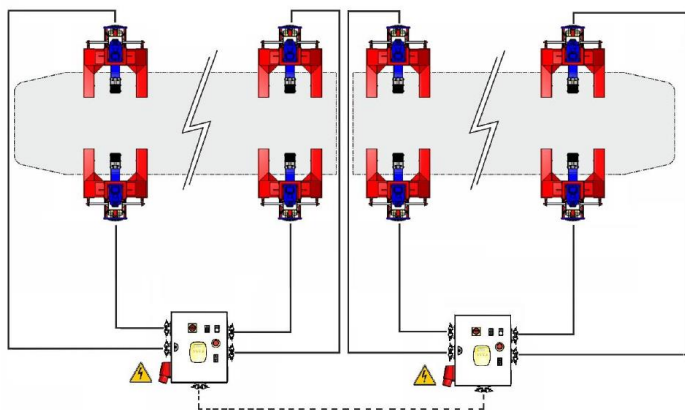


**Možné typy propojení 4 nebo i více stojanů:**

- a) **standardní paralelní napojení 4 stojanů**, bez možnosti doplnění o další stojany/spojení sestav  
 - hlavní ovládací panel na stojanu č. 1 nebo na vozíku (dle poptávky klienta)  
 -



- b) **nadstandardní paralelní napojení 4 / 6 / 8 stojanů**, s možností spojení 2 sestav po 4 stojanech  
 - hlavní ovládací panely na stojanech č. 1 nebo na vozíku (dle poptávky klienta)



- c) **nadstandardní sériové napojení X stojanů**, libovolné spojení/doplnění stojanů/spojení sestav  
 - hlavní ovládací panel na stojanu č. 1 nebo na vozíku (dle poptávky klienta)

