

## Prohlášení o shodě

Výrobce H & B REAL, komanditní společnost IČO: 45197504  
Smetanova 1484 DIČ: CZ45197504  
755 01 Vsetín

Obchodní zástupce Coleman S.I., a.s. IČO: 25350048  
Bobrky 478 DIČ: CZ225350048  
755 01 Vsetín

Výrobek PALETOVÁ RAMPA PR 1200

Charakteristika Konstrukce sloužící k uložení 1 EURO palety materiálu přímo na skloněnou sítěštní konstrukci (krov) s cílem zrychlit a usnadnit vertikální dopravu převážně sítěštní krytiny u střešch dostupných jeřábem.

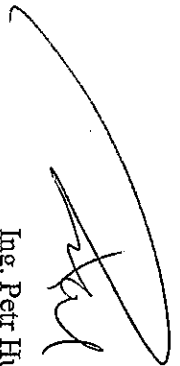
Popis výrobku Paletová rampa je tvořena párem trojúhelníkových konzol stavitelných dle sklonu střešchy, spojených vzájemně rámovou spojkou. Montáž na krov se provádí vruty. Imenovitá nosnost – 1200 kg.

Posouzení shody Posouzení provedl „Certifikační orgán pro certifikaci výrobků č. 3068“ - Výzkumný ústav bezpečnosti práce, Jeruzalémská 9, 116 52 Praha 1 provedením příslušných zkoušek a vydáním „Závěrečného protokolu č. 235/ZP – 042/2007 ze dne 27.06. 2007 a „Certifikátu č.235/045/2007 ze dne 28.06.2007. Výše uvedený certifikační orgán potvrzuje, že u vzorku předměšného výrobku zjistil shodu jeho vlastností s požadavky, které jsou konkretizovány v příslušných normách.

Technické předpisy Paletová rampa PR 1200 v rozsahu dle technických podmínek TP 011-02-HB odpovídá požadavkům souvisejících předpisů a to zejména: ČSN 73 8101:2005 „Lešení. Společná ustanovení“

Prohlášení výrobce Paletová rampa PR 1200 byla vyrobena podle platné schválené dokumentace a plně odpovídá požadavkům technických podmínek TP 011-02-HB.

Ve Vsetíně dne 01.07. 2007

  
Ing. Petr Hurta  
předseda představenstva  
Coleman S.I., a.s.

## Prohlášení o shodě

Výrobce  
H & B REAL, komanditní společnost  
Smetanova 1484  
755 01 Vsetín

IČO: 45197504  
DIČ: CZ45197504

Obchodní zástupce  
Coleman S.I., a.s.  
Bobrky 478  
755 01 Vsetín

IČO: 25350048  
DIČ: CZ25350048

Výrobek  
Závěsné konzolové lešení FOX

Charakteristika výrobku  
Lehké závěsné konzolové lešení třídy 1 o nosnosti 0,75 kN na m<sup>2</sup>. Základem systému je trojúhelníková konzola, která s dalšími prvky do sebe zasunutými vytváří variabilní nosný prvek lešení. Je dodáváno ve třech základních variantách: A) s kotvou, B) s ráhmem, C) na síkminu. Jednotlivé díly jsou žárově nebo galvanicky zinkovány. Podlaha je tvořena z fošen.

Použití výrobku  
Lešení je určeno především pro lehké montážní a údržbové práce na střeších a věžích, při instalaci reklam, montáži podbití, údržbě okapů, stavbě a opravách komínů apod.

Posouzení shody  
Posouzení provedlo „Středisko zkušebnictví a certifikace“ – Výzkumný ústav bezpečnosti práce, státní zkušebna č. 235, Jeruzalémská 9, 116 52 Praha 1, státem akreditovaná laboratoř č. 1040 provedením příslušných zkoušek – viz. Protokol č. 184/2007 z 4.12.2007. Dále vydalo Závěrečný protokol č. 235/ZP-058/2007 ze dne 5.12. 2007 a Certifikát č. 235/056/2007 ze dne 5.12. 2007. Akreditovaná osoba potvrzuje, že u vzorku předemíného výrobku zjistila shodu jeho vlastností s požadavky příslušných předpisů.

Technické Předpisy  
Závěsné konzolové lešení FOX, v rozsahu technických podmínek TP 010-97-HB, odpovídá požadavkům souvisejících předpisů a to zejména: ČSN 73 8101 „Lešení. Společná ustanovení“, ČSN 73 8106:1981 „Ochranné a záchranné konstrukce“ včetně změn, ČSN EN 12 811-1:2004 „Dočasné stavební konstrukce- Část 1: Pracovní lešení – Požadavky na provedení a obecný návrh“.

Prohlášení výrobce  
Závěsné konzolové lešení FOX bylo vyrobeno podle platné schválené dokumentace a plně odpovídá požadavkům technických podmínek TP 010-97-HB.

Ve Vsetíně dne 02.01. 2008



Ing. Petr Hurta  
předseda představenstva  
Coleman S.I., a.s.