




## BS EN 1789:2020

### Podsumowanie badania – podzespół

Niniejszym zaświadcza się, że następujący podzespół ambulansu, przetestowany na platformie służącej do reprezentowania montażu w pojeździe, jest zgodny z normą BS EN 1789:2020, pkt 4.4.11 i 5.3 – badania dynamiczne. Podzespół odpowiedni dla ambulansu typu A/B/C.

1. Nazwa handlowa lub znak towarowy wyrobu: Stryker Medical
2. Nazwa producenta dla typu wyrobu: nosze 6100 M-1 w połączeniu z:  
mocowania 6381 LUB 6373 LUB 6376 ORAZ:  
6060-160-010 – zestaw do unieruchomienia w sytuacjach nagłych,  
LUB:  
6500-002-030 – zestaw do unieruchomienia ze znakiem G
3. Nazwa i adres producenta:  
Stryker Medical  
3800 E. Centre Ave.  
Portage, MI 49002  
Stany Zjednoczone
4. Przesłano do badania w dniu: jak poprzednio i 20 września 2021 r.
5. Numer raportu z badań: jak poprzednio [T1789 USQ316199] i T1789-USY536037
6. Data raportu z badań: jak poprzednio [23 marca 2015 r.] i 21 września 2021 r.
7. Upoważniony wyznaczony urzędnik: CHRIS McCABE
8. Podpisał(-a): 
9. Data: 20 GRUDNIA 2021 r.

Uwagi: niniejsze podsumowanie badania zostało wydane częściowo na podstawie badań przeprowadzonych zgodnie z normą BS EN 1789: 2007 + A2-2014. Ponieważ aktualizacja z 2020 r. nie wprowadziła żadnych zmian w

USY543822

Kwiecień 2021 r. wer.

0

Strona 1 z 1



metodach badawczych ani wymaganiach, poprzednie przytoczone badania również potwierdzają zgodność z normą BS EN 1789:2020.