

EUROPALETA EPAL QR

800 x 1.200 mm



NEW



Międzynarodowa logistyka magazynowania i transportu opiera się na paletach EPAL Euro. Ponad 650 milionów europalet EPAL jest używanych na całym świecie i w łańcuchach dostaw sektora przemysłowego, detalicznego i logistycznego. Wymiary, jakość, bezpieczeństwo i możliwość wymiany palet EPAL Euro ustanowiły międzynarodowy standard. Od ponad 30 lat ponowne użycie, naprawa i recykling europalet EPAL jest wyjątkowym przykładem w logistyce na rzecz zrównoważonego rozwoju i gospodarki o obiegu zamkniętym.

Paleta EPAL Euro QR wyznacza nowy standard dla cyfrowych procesów logistycznych. W kodzie QR na każdej palecie EPAL Euro QR znajduje się unikalny numer seryjny, który można powiązać z transportowanymi towarami. Cyfrowy EPAL Europalletkod QR może być skanowany automatycznie lub ręcznie, co zapewnia całkowicie przejrzyste procesy logistyczne, optymalizując zarządzanie towarami i zapasami palet.

Europaleta EPAL QR może być wymieniana bez ograniczeń w otwartej puli palet EPAL.

FAKTY I LICZBY

Materiał: 11 desek z wysokiej jakości drewna, 9 klocków formowanych lub z litego drewna, 78 gwoździ. Wyprodukowano zgodnie z przepisami technicznymi EPAL.

Długość	800 mm
Szerokość	1.200 mm
Wysokość	144 mm
Waga ok.	ca. 25 kg
Nośność	1.500 kg

Podczas układania załadowanych palet na solidnej i równej powierzchni najniższa paleta powinna być załadowana tylko do maks. 5 500 kg.

ZAPEWNIENIE JAKOŚCI

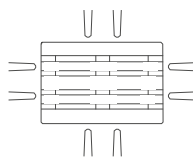


Zapewnienie jakości EPAL zapewnia, że europalety EPAL są jednolitą i wysoką jakością w skali międzynarodowej. Firmy kontrolujące Bureau Veritas i CCIC przeprowadzają ponad 25 000 niezależnych inspekcji każdego roku w imieniu EPAL w zakładach licencjobiorców EPAL. Kontrola jakości europalet EPAL jest fundamentalną podstawą ponownego wykorzystania i wymiany a tym samym zrównoważonego rozwoju palet EPAL Euro.



OBSŁUGA

Dostępność palet EPAL Euro ze wszystkich czterech stron i dolne deski fazowane po obu stronach palet EPAL Euro pozwalają na ich niezwykle wydajną obsługę w całym łańcuchu dostaw. Palety EPAL Euro są kompatybilne ze wszystkimi wózkami przemysłowymi i nadają się również do użytku w maszynach lub z technologią przenośników i regałów wysokiego składowania (MCH).



ISPM 15

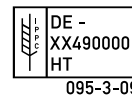
Podczas produkcji palety EPAL Euro są poddawane obróbce cieplnej (HT) zgodnie z normą IPPC ISPM 15. Zabija to wszelkie szkodniki i chroni drzewa, rośliny i inne ekosystemy przed inwazją. Obróbka ISPM 15 zapewnia że palety EPAL Euro mogą być używane do transportu towarów bez ograniczeń, międzynarodowych i międzykontynentalnych.



OZNAKOWANIE



Na lewym wsporniku narożnym: „EPAL w owalu”



Na środkowym wsporniku: Prostokąt IPPC z kłosem pszenicy IPPC, kod kraju, numer IPPC producenta palety, HT (obróbka cieplna); numer identyfikacyjny EPAL z numerem licencji producenta palet i datą produkcji (rok, miesiąc); KŁamra kontrolna EPAL (tylko na jednym ze środkowych wsporników):



XNHXM37C6

Na prawym wsporniku narożnym: Kod QR EPAL jako łącze cyfrowe oraz 9-cyfrowy alfanumeryczny numer seryjny w postaci zwykłego tekstu

NAPRAWY



Uszkodzone palety EPAL Euro są naprawiane w opłacalny sposób przez ponad 1000 zakładów naprawczych licencjonowanych przez EPAL. Uszkodzone kody QR mogą być ponownie wydrukowane lub zastąpione podczas naprawy palet EPAL Euro QR. Naprawione palety EPAL Euro są oznaczone na jednym ze środkowych wsporników za pomocą gwoździa do znakowania napraw EPAL (z logo EPAL i numerem licencji zakładu naprawczego). Licencja EPAL jest dowodem wysokiej jakości naprawy.

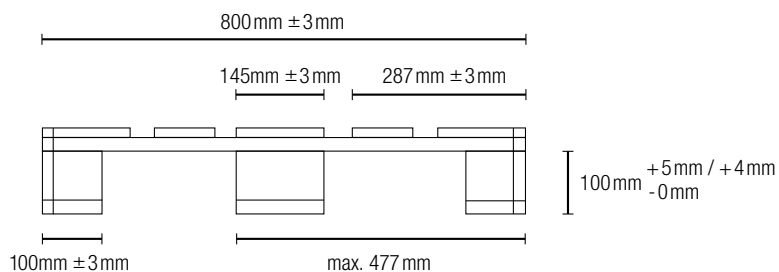


EUROPALETA EPAL QR

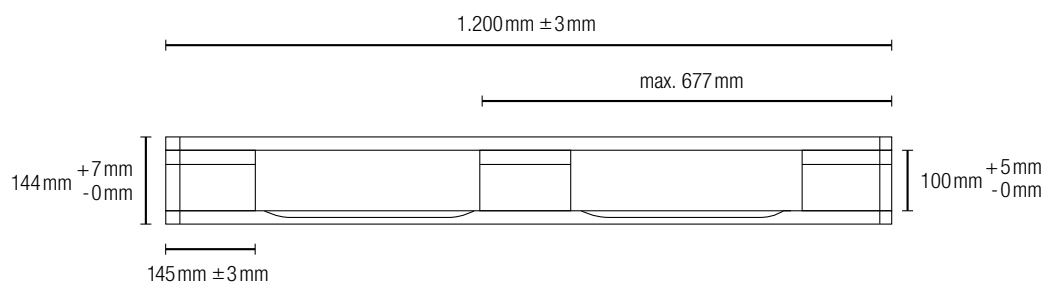
800 x 1.200 mm



800 mm strona



1.200 mm strona



widok z góry

