



UNIQUE többcélú felfogótálca

A UNIQUE tálca kifejezetten az ipari csarnokokban szivárgó veszélyes anyagok felfogására készült. Egyszerű, két lépésben összeszállítható szerkezetének és az anyagok széles választékának köszönhetően, amelyekből készülhet, bármilyen környezetbe jól illeszkedik. Elhelyezhető vegyi anyagokat tartalmazó tartályok, konténerok, csövek, hordók stb. alá. A gépek és járművek dekontaminálására szolgáló kiömlött folyadékok gyűjtésére is használható.



- ▶ Mindössze két lépésben könnyen összeállítható
- ▶ Testre szabott gyártás egyedi igények szerint - bármilyen méretben
- ▶ A tálca bármilyen más célhoz és környezethez igazítható Anyaga választható széles körű mechanikai, vegyi, tűzállósággal, továbbá elektrosztatikus ellenállással
- ▶ Tisztításhoz, mosáshoz a tálca sík felületen teljesen széthajtható
- ▶ Kétféle oldaltámasz - merev és összehajtható -választható
- ▶ Golyóscsappal ellátott leeresztőnyílással is felszerelhető
- ▶ Kedvező ár
- ▶ Gyors szállítás
- ▶ Szállításhoz, tároláshoz a tálca egy kis csomagba összehajtható



Egyszerű és hatékony eszköz a szivárgó anyagok felfogására nem csak az iparban



Unique
felfogótálca

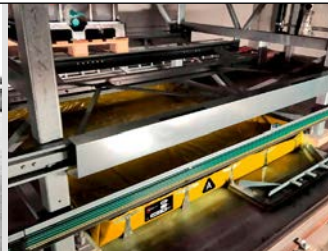


Összehajtható
oldaltámasz



Mindössze két lépésben - a ponyva kibontása és az oldaltámaszok rögzítése - könnyen összeállítható.

Példa a tálca használatára egy raktárcsarnokban vagy ipari csarnokban



A tálca előlső része lehajtható oldaltámaszokkal rögzítve.

The design of the collapsible wall support allows it to be driven over by a forklift

Merev faltámasz a tálca alá rögzítve



Lehajtható oldaltámasz



A kiömlött folyadékkal teli tálca

Merev oldaltámaszok lehorgonyozása a tálca alatt vagy a tálcától távolabb



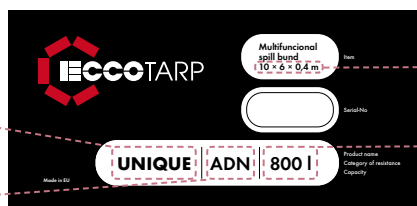
Műszaki részletek

A tálca tartós különböző tűzállósági és mechanikai ellenállósági fokozatokkal rendelkező, speciális felületkezeléssel ellátott ipari textíliából készül. A külső oldaltámaszok a tálca teljes területén speciális Quick-Lock gyorsrögzítővel vannak ellátva, és tartósan rozsdamentes acélból (vagy horganyzott acélból) készülnek. A tálca egy kivehető stabilizáló részből (merev változat és/vagy összecukható változat) és egy olyan részből állnak, amely a tálca felső szélének szerves részét képezi, és amely a fent említett egyszerű Quick-Lock-kal van felszerelve, amelybe az oldaltámaszok könnyen rögzíthetők. Ennek az elvnek köszönhetően a tálca gyorsan, mindössze két lépésben - a ponyva kibontása és a falitámaszok rögzítése - összeállítható. A merev oldaltámaszokat lehetőleg a tálca alja alatt kell rögzíteni. A támaszok reteszének kialakítása lehetővé teszi, hogy a támaszokat a tálcától távolabb is fel lehessen szerelni, ha például egy raklapot vagy más tárgyat a tálca belső pereméhez közel helyeznek el. A faltámaszok összecukható változatának használata és összeszerelése gyors, és lehetővé teszi a későbbiekben a tálca oldalának ellenőrzött billenését, pl. a tálca terébe targoncával való behajtás miatt. Így a tálca targoncával is át lehet hajtani, anélkül, hogy a tálca vagy a támasz megsérülne.

Figyelem! Ha a tálcához több merev oldaltámaszt egymás mögé szerelnek fel, akkor a tálca stabilitását a padlóhoz való terheléssel vagy más módon történő rögzítéssel kell biztosítani. Igény esetén a tálcát egy golyócsappal rendelkező leeresztőcsomaggal is fel lehet szerelni. A tálcához opcionálisan tárolózsák is rendelhető.

A tálca széles választéka miatt minden egyes tálca van egy címke, amely megadja a tálca pontos adatait.

Az anyag tűzállósága, mechanikai és különleges ellenállása



Méret

Kapacitás

Anyagspecifikáció és mechanikai ellenállás

A tálca egyedi kialakításban a felhasználók igényei szerint is elkészíthetők. Nemcsak a méretet, hanem a gyártóval történt szakmai egyeztetés után az anyag típusát és színét is meghatározhatja, azért, hogy a tálca az adott környezetben (ipari gyártócsarnokok, ipari raktárak stb.) alkalmazható legyen. Figyelem - az alábbi példa csak szemléltető jellegű. Az anyagtulajdonságok kombinációinak konkrét lehetőségeiről érdeklődjön a forgalmazónál.

Tűzállóság:

- A - nem gyúlékony
- B - nehezen éghető
- C - éghető

Mechanikai jellemzők:

- A - 630 g/m²
- B - 640 g/m²
- C - 680 g/m²
- D - 900 g/m²
- E - 1300 g/m²

Speciális tulajdonságok:

- A - antisztatikus
- B - 100% vízhatlan
- N - nem rendelkezik speciális tulajdonságokkal

Példa:

UNIQUE / ADN / 800 l = gyúlékony tálca 900g PES/PVC-ből, különleges tulajdonságok nélkül, űrtartalom: 800 l

