

Volitelné příslušenství



Systém automatického čtení čísel kontejnerů



Kamerový systém pro snímkování kontejnerů



Venkovní displej vah dle požadavků zákazníka



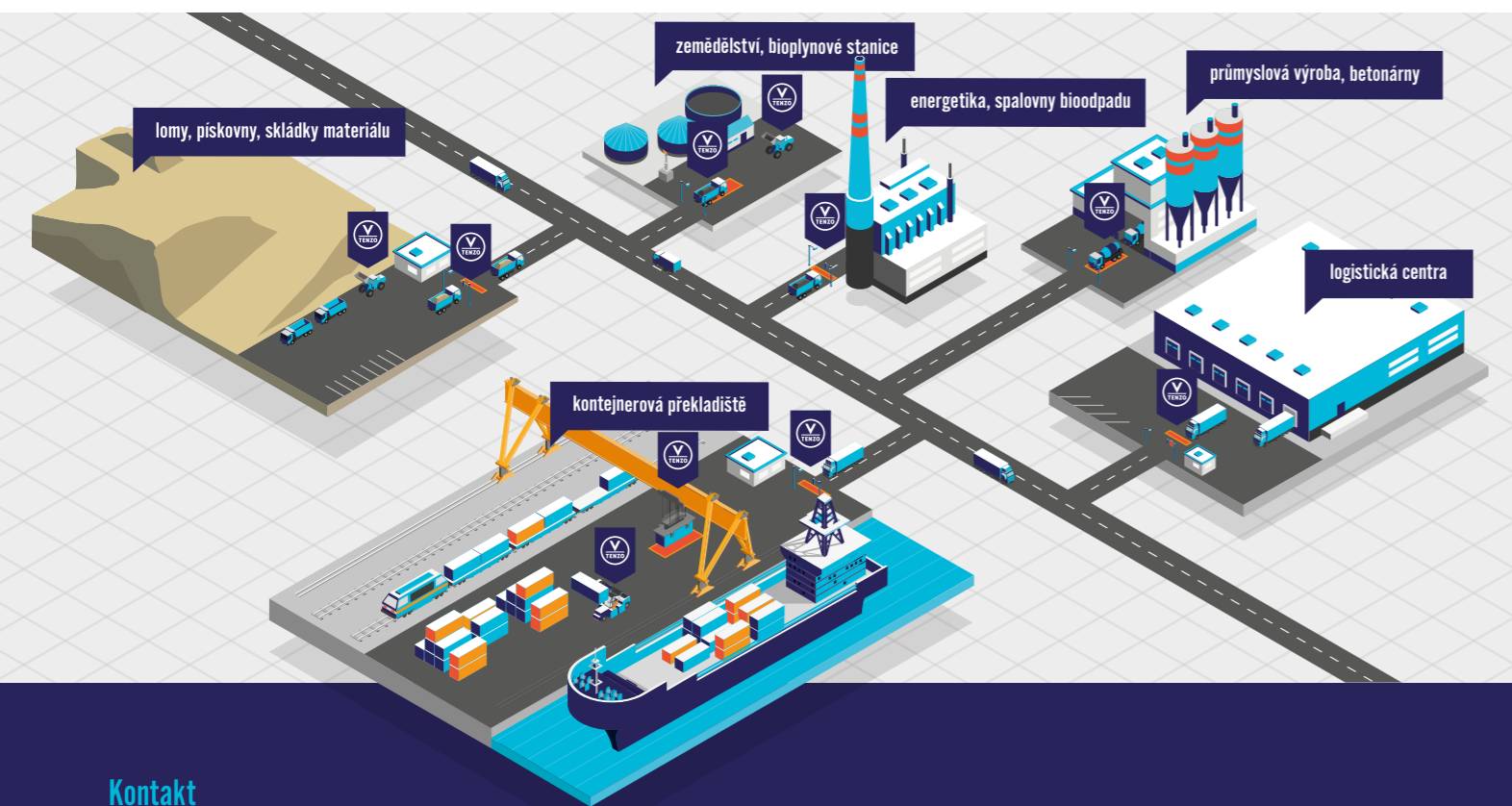
Řízení vah počítačem & uživatelský program „Expediční váha“

Technické parametry

Rozměry	délka 6 - 18m, šířka 3m, kontejnery 20", 40", 45"
Provedení	kovové
Váživost	30/40/60 t
Příslušenství	volitelné
Dílek při vážení	10/20 kg
Třída přesnosti	III
Schválení pro obchodní vážení	ano



TENZO VÁHY, s.r.o.
Systémy vážení pro dopravu a průmysl



100%

bezobslužné
váhy

24/7

servisní
pohotovost

Kontakt

TENZO VÁHY, s.r.o.
Machátova 345/3
783 01 Olomouc
Česká republika

+420 774 739 632
+420 585 428 186
poptavky@tenzovahy.cz
www.tenzovahy.cz

Neváhejte, važte!

**Váhy pro
kontejnerová
překladiště**

www.tenzovahy.cz

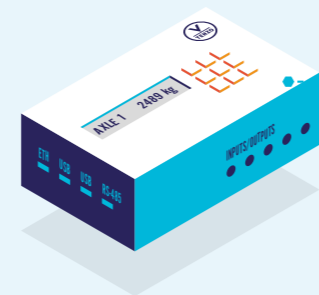
Kontejnerové váhy – nástroj pro přesné vážení kontejnerů

Systém kontejnerových vah je určen pro **přesné a bezpečné vážení kontejneru** při překládce v logistických centrech a překladištích.

Vážení je uskutečňováno **při manipulaci portálovým jeřábem**.

Kontejnerové **váhy jsou** konstrukčně **připraveny na zvýšené riziko rázů při pokládání těžkých kontejnerů**.

Kamerový dohled a okamžitý přenos hmotnostních parametrů do informačního systému výrazně zvyšuje účinnost překládky v kontejnerovém centru.



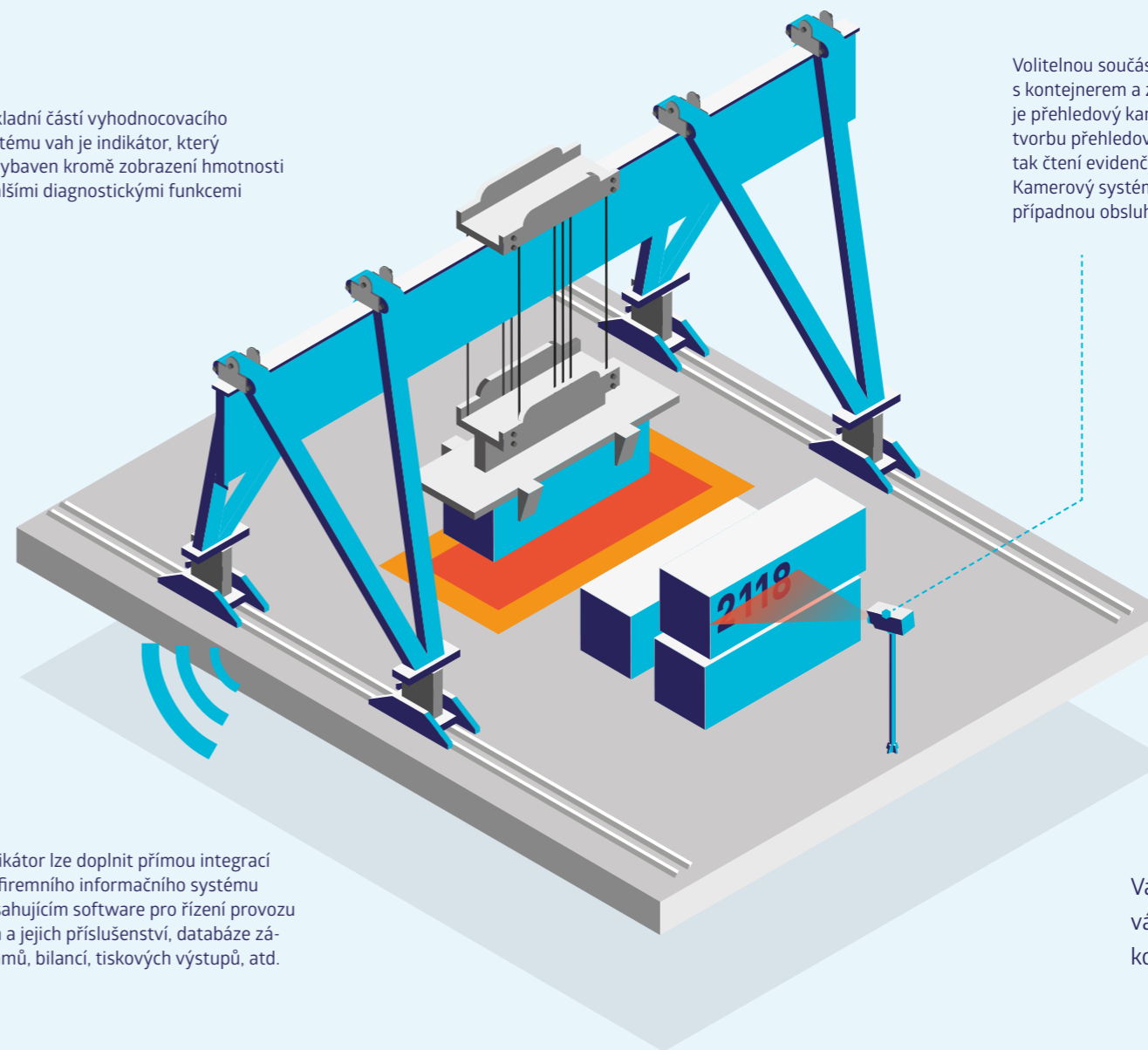
Základní částí vyhodnocovacího systému vah je indikátor, který je vybaven kromě zobrazení hmotnosti i dalšími diagnostickými funkcemi

Vážení je plně bezobslužné. Data o hmotnosti kontejnerů jsou automaticky přenášena do dispečinku kontejnerového centra.

Využitím dalšího příslušenství, jako jsou kamery pro prosté snímkování kontejnerů či pro čtení čísel kontejnerů se zvyšuje komfort a bezpečnost při práci s kontejnery.



Indikátor lze doplnit přímou integrací do firemního informačního systému obsahujícím software pro řízení provozu vah a jejich příslušenství, databáze záznamů, bilancí, tiskových výstupů, atd.



Volitelnou součástí vah, která zkvalitňuje manipulaci s kontejnerem a zjednodušuje následnou evidenci, je přehledový kamerový systém, který umožňuje jak tvorbu přehledových snímků vážených kontejnerů, tak čtení evidenčních čísel přímo na kontejnerech. Kamerový systém také snižuje provozní náklady na případnou obsluhu vah.

Váhy jsou uzpůsobeny pro vážení všech velikostí běžných kontejnerů, tj od 20' do 45'.



Ochrana před neopatrnou manipulací

Kontejnerové váhy jsou opatřeny tlumičím zařízením, které je chrání i před vyššími nárazy při pravidelné manipulaci s kontejnery na překladištích.

Konstrukce těchto tlumičů je navržena tak, aby zabránila zničení tenzometrických snímačů uložených uvnitř vah.

Speciální tlumiče absorbují možné dynamické rázy při pokládání kontejneru na váhy.

Variabilní trvanlivá konstrukce vah

Instalaci vah lze snadno přizpůsobit reálným podmínkám na překladišti.

Tlumiče, na které dosedá kontejner, jsou umístěny na mostovce, která je vyrobena kvalitní ocelí.

Váhy jsou vybaveny pro celoroční provoz - nerez snímače jsou opatřeny vysokým krytím; kabeláž obsahuje ocelové chráničky.

Přednosti kontejnerových vah



Možnost bezobslužného provozu



Vysoká přesnost vážení



Programové vybavení & on – line přenos dat, integrace do firemního účetnictví



Spolehlivost i v náročných klimatických podmínkách



Možnost servisní pohotovosti v režimu 24/7



Úřední ověření