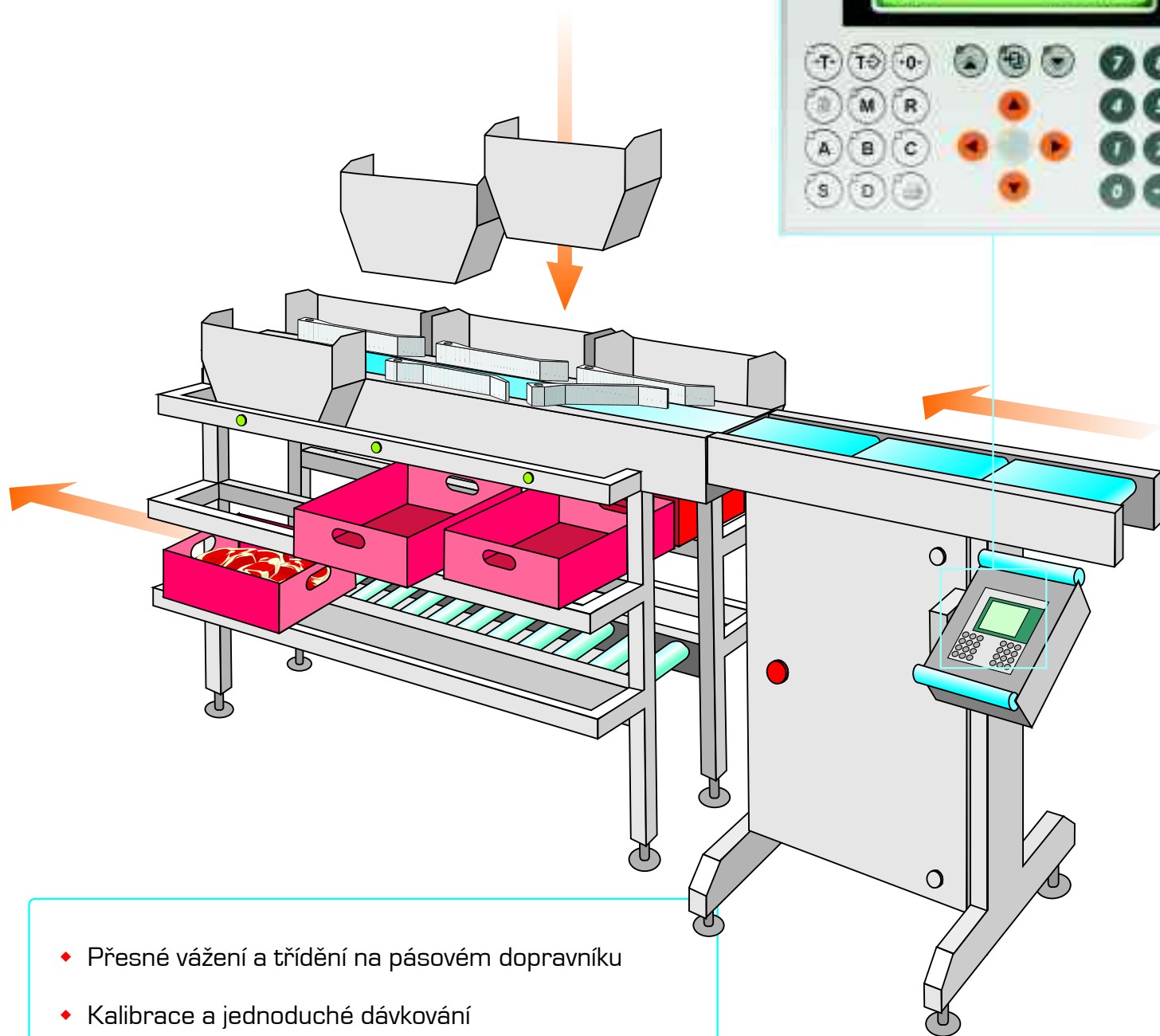


Vážicí a třídící automat **NETTO CWS 303-G**



- ♦ Přesné vážení a třídění na pásovém dopravníku
- ♦ Kalibrace a jednoduché dávkování
- ♦ Evidence třídění
- ♦ Snadné začlenění do stávajících dopravníkových tratí
- ♦ Oboustranné plnění zásobníků - úspora místa
- ♦ Jednoduchá obsluha
- ♦ Spolehlivost a odolnost
- ♦ Příznivá cena

NETTO
PRŮMYSLOVÉ VÁHY A VÁŽÍCÍ SYSTÉMY

Vážicí a třídící automat **NETTO CWS 303-G**



Zařízení NETTO CWS 303G umožňuje třídění porcí masa, ryb, drůbeže nebo sýrů podle hmotnosti. Kompaktní vážicí a třídící automat je vzhledem k jednoduché koncepci předurčen zejména pro výrobní linky s kapacitou do 100 kusů za minutu. Malá prostorová náročnost, mobilita a příznivá cena však umožňují i vícenásobné nasazení ve větších provozech. Odpadá tak nutnost náročných úprav ve vedení výrobních linek do jednoho místa třídění. Distribuované třídění na více místech rovněž snižuje zranitelnost výroby při výpadku zařízení.

Obsluha komunikuje se zařízením pomocí tlačítkové klávesnice ovládacího terminálu. Pro každý zásobník je zadána požadovaná kalibrační třída zboží a případně předvolba počtu kusů nebo minimální hmotnost dávky, po jejímž dosažení bude dávka ukončena. Ukončení dávky je opticky signalizováno.

Na obrazovce terminálu jsou uvedeny kromě zadaných parametrů třídění i dosažené výsledky. V případě napojení automatu na podnikový informační systém lze získat podrobné výsledky třídění ve formě výrobních sestav.

Technická specifikace:

Funkce zařízení

- třídění podle hmotnosti
- třídění podle hmotnosti s předvolbou počtu kusů
- třídění podle hmotnosti s předvolbou minimální hmotnosti dávky
- evidence výsledků třídění s možností přenosu do informačního systému

Průběžná váha

- vážicí rozsah 10 g až 3000 g
- dílek 1 g (v rozsahu 10 g až 500 g)
2 g (v rozsahu nad 500 g)

Terminál

- průmyslový řídicí terminál s LCD displejem a tlačítkovou klávesnicí
- možnost připojení PC nebo tiskárny (RS 232)

Počet zásobníků 6

Rozměry

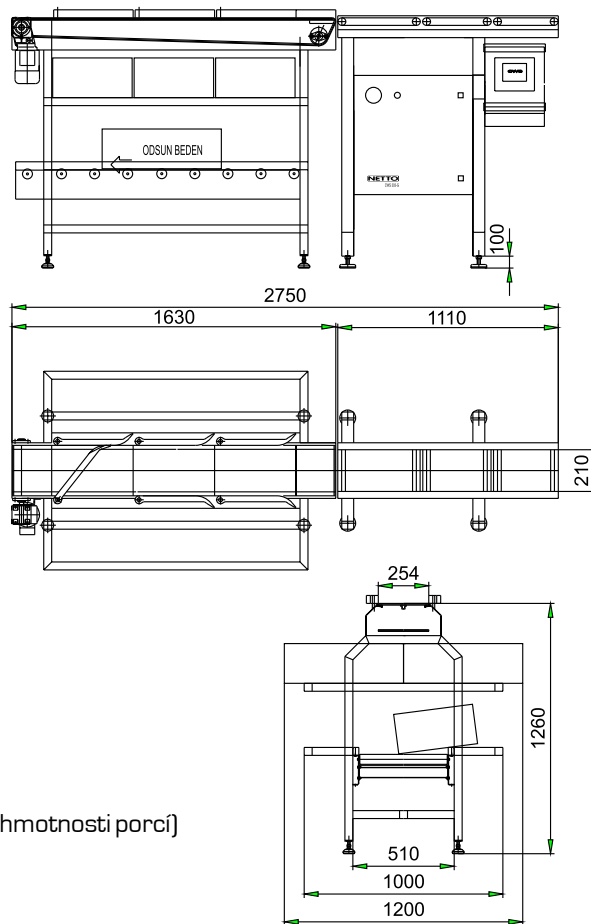
- šířka 1000 mm
- délka 2750 mm
- výška 1320 mm

Další údaje

Kapacita max. 100 ks / min. (závisí na rozměru a hmotnosti porcí)
 Délka tříděných porcí max. 400 mm
 Tlak vzduchu 4 bar
 Spotřeba tlakového vzduchu 240 NI/h
 Napájecí napětí 220 V + 10% - 15%
 Příkon 200 VA
 Teplotní rozsah pracovní 0 °C až +40 °C
 Max. relativní vlhkost prostředí 90% (nekondenzující)
 Materiálové provedení nerezová ocel DIN 1.4301 (ČSN 17240)
 Krytí IP 65
 Hmotnost 287 kg

Volitelné příslušenství

- programové vybavení pro vyhodnocení výsledků třídění ve formě výrobních sestav
- detektor kovu



NETTO
PRŮMYSLOVÉ VÁHY A VÁŽÍCÍ SYSTÉMY

Váš prodejce

www.nettocomp.cz