



CSM 250

Sträckfilms-Robot

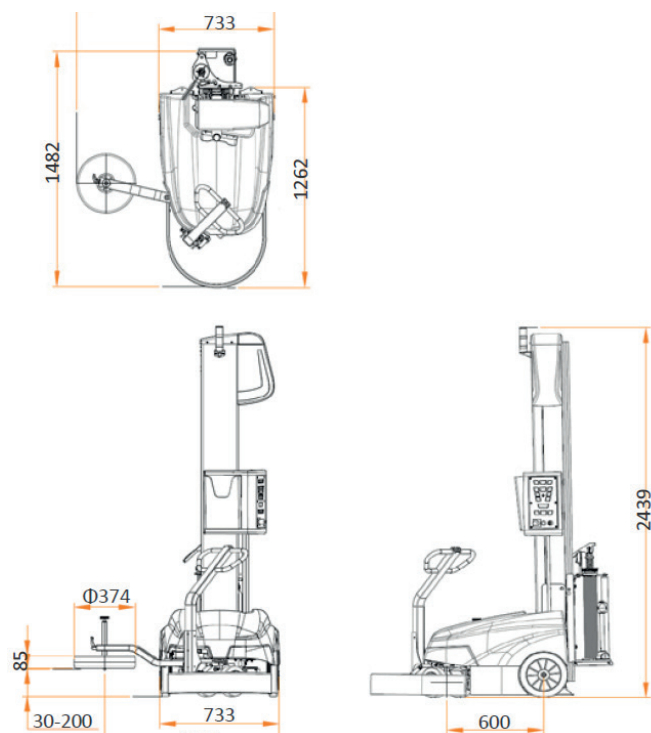
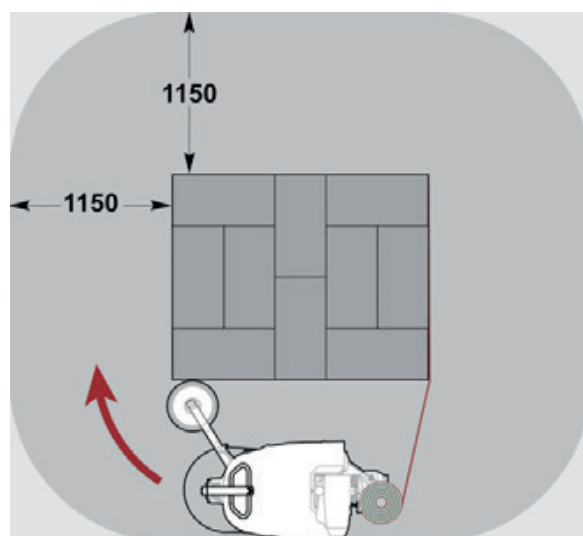
CSM 250 sträckfilmsrobot är idealisk när flexibel inplastning krävs, när pallar är stora eller tunga föremål eller om lasten är instabil. Roboten kan flyttas till valfri plats med hjälp av ett handtag med manöverknappar. CSM 250 är utrustad med en digital kontrollpanel som låter användaren ändra inställningar och anpassa filmprogram på ett enkelt och funktionellt sätt. CSM 250 försträcker filmen (upp till 250%) genom ett motoriserat försträckningssystem. En batteriladdning räcker upp till 120 pallar och efter 10 minuters inaktivitet stängs maskinen automatiskt av. Detta gör att CSM 250 har en låg energiförbrukning.

Fördelar

- Ergonomisk sträckfilmning
- Ekonomiskt: Du sparar på film och medarbetaren kan utföra annat arbete under tiden
- Pallarna är alla filmad på samma kvalitativa sätt
- Du kan flytta maskinen till arbetsplatsen
- Du behöver inte lyfta och flytta en instabil pall
- Ingen vridbord, så det är lätt att filma stora pallar

Optioner / Tillbehör

- Fotocell för mörka eller reflekterande ytor
- Filmavskärning (punktering)
- Vagn för nätfilm
- Dubbelspårshjul
- Fjärrkontroll
- Icke-märkande hjul
- Hjul för halkiga golv



Teknisk specifikation

Max. pall höjd	2100 mm
Min. pall mått	400 x 500 mm
Max. pall mått	6.000 x 7.000 mm
Min. pall vikt	20 - 55 kg (beroende på vald filmprogram)
El-anslutning för laddning	100 – 240 V
Rotations hastighet	50 - 80 m/min
Max. ljud	72,0 dB(A)
Arbetstemperatur	5 – 40°C
Sträckfilmsrulle	Bredd 500 mm Yttre diameter 250 mm Core diameter 76 mm
Sträckfilm	vikt 17 kg upp till 23 µ
Försträckning	upp till 250%