

## **ATLAS Slitter CSE1250R Kom.9.238**

Year 1991

Specification:

Max. web width: 2200 mm

Max. unwind diameter 1300 mm

Max. finished reel diameter 1250 mm

Shaftless Unwinder with hydr. lifting

Circular slitting system; with single knife holders

Rewind arms with individual motors

Pneumatic brake

Length measuring and control system

Optical edge control

## **ATLAS Rollenschneider CSE1250R Kom.9.238**

Bj. 1991

Spezifikation:

Arbeitsbreite: 2200 mm

Abrolldurchmesser: 1300 mm

Aufwickwickeldurchmesser: 1250 mm

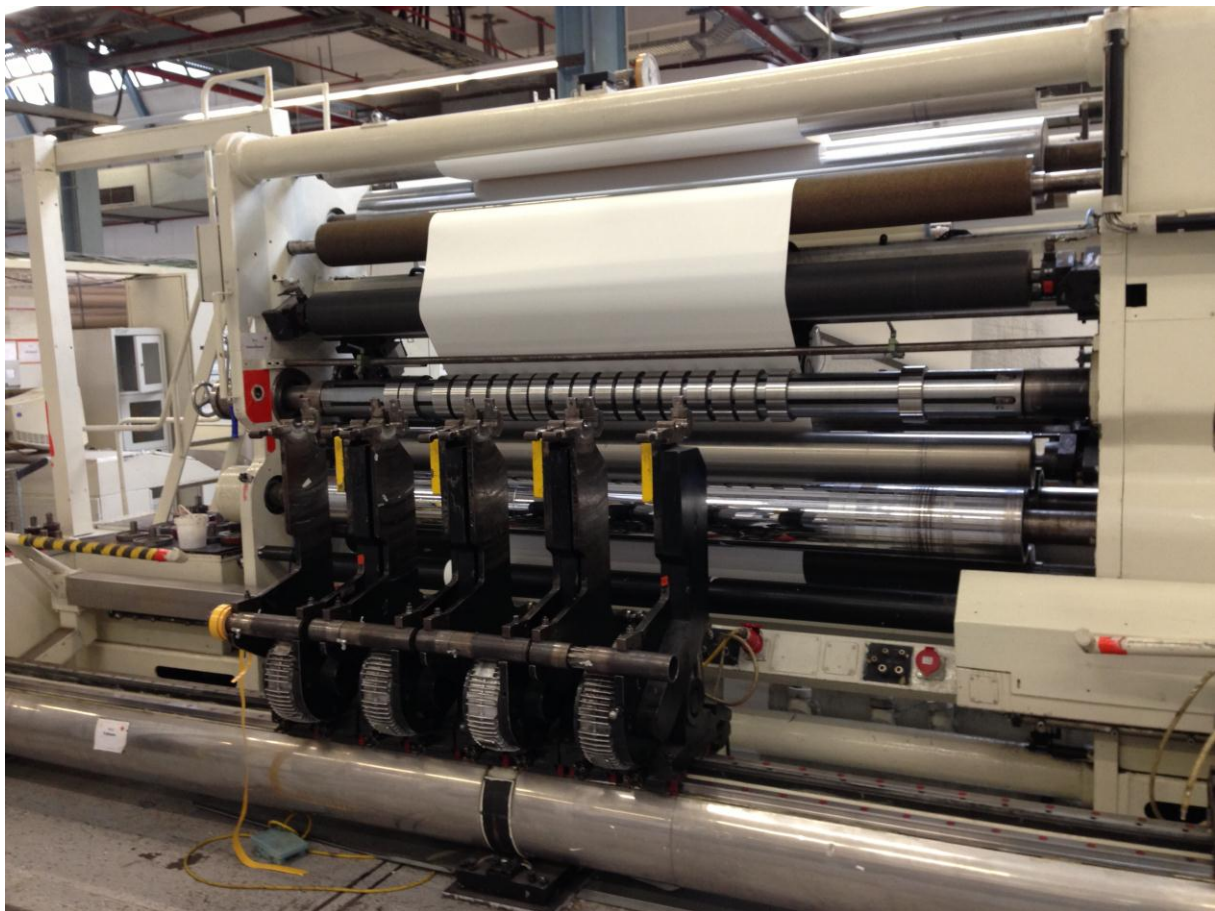
Achslose Abrollung mit Einhebevorrichtung

Scherenschnitt, pneumatische Messerhalter

Einzel Wickelhebel mit Antrieb

Pneumatikbremse Abrollung über Tänzerregelung

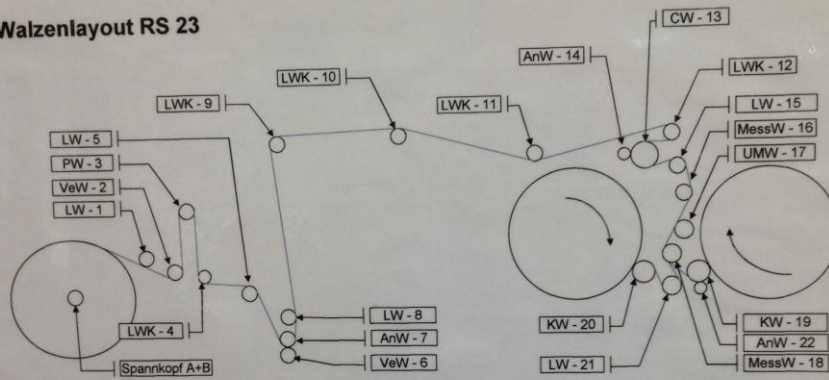
Seitensteuerung







### Walzenlayout RS 23



LW = Leitwalze    LKW = Leitwalze Kork    KW = Kontaktwalze    UMW = Untermesserwelle    PeW = Pendelwalze  
 CW = Chromwalze    VeW = verstellbare Walze    WW = Wickelwelle    VzW = Vorzugswalze    AnW = Anlegewalze