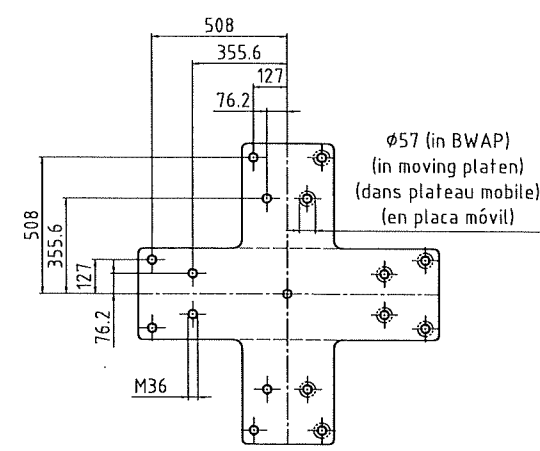


- Option:
- Vergrößerte Öffnungsweite (ZE 45.462)
  - Werkzeugeinbauhöhe min. 700mm
  - Werkzeugeinbauhöhe max. 1400mm
  - Max. Oeffnungsweite 2600mm
- Enlarged max. daylight (ZE 45.462)
- Min. mouldheight 700mm
  - Max. mouldheight 1400mm
  - Max. daylight 2600mm
- Ecartement maxi agrandi entre plateaux (ZE 45.462)
- Epaisseur du moule min. 700mm
  - Epaisseur du moule max. 1400mm
  - Ecartement maxi entre plateaux 2600mm
- Anchura de apertura ampliada (ZE 45.462)
- Altura mínima de molde 700mm
  - Altura máx. de molde 1400mm
  - Ancho máx. de apertura 2600mm

- Option :
- Auswerferkruz nach Euromap (ZE 50.20)
  - Auswerferbalken nach Euromap (ZE 50.00)
- Ejector Cross /Euromap (ZE 50.20)
- Ejector Bar /Euromap (ZE 50.00)
- Croix ejecteur /Euromap (ZE 50.20)
- Poutre ejecteur /Euromap (ZE 50.00)
- Cruz del expulsor /Euromap (ZE 50.20)
- Barra del expulsor /Euromap (ZE 50.00)



Durch Auswerferbohrungen in der beweglichen Formaufspannplatte können typenbezogene Aufspanngewinde entfallen.

With ejector holes in the moving platen mould fixing holes may be deleted in the corresponding positions.

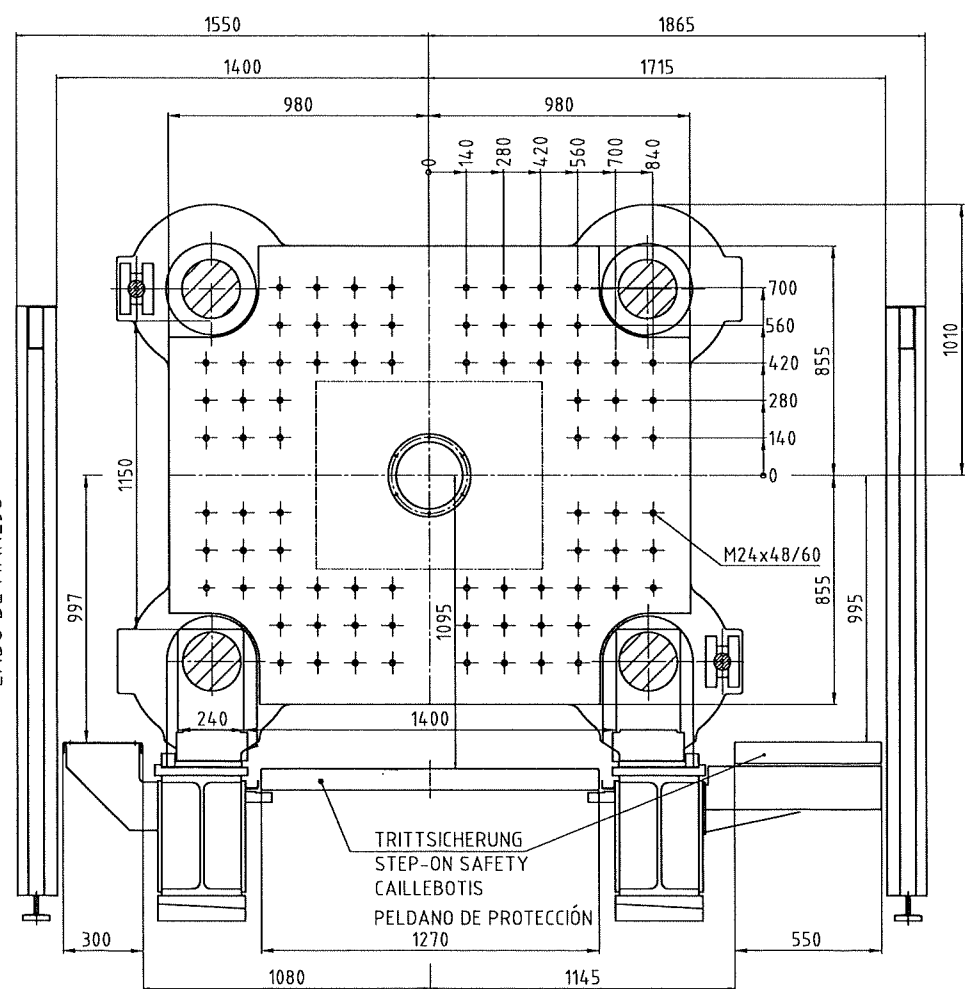
Grace a des percages d'ejecteur dans le plateau porte-moule mobile pas besoin de filetages de bridage se rapportant au type.

Mediante los orificios des expulsor en el plato móvil de sujeción del molde pueden desprenderse roscas específicas de sujeción.

BEWEGLICHE WAP / MOVING PLATEN  
PLATEAU MOBILE / PLACA MÓVIL

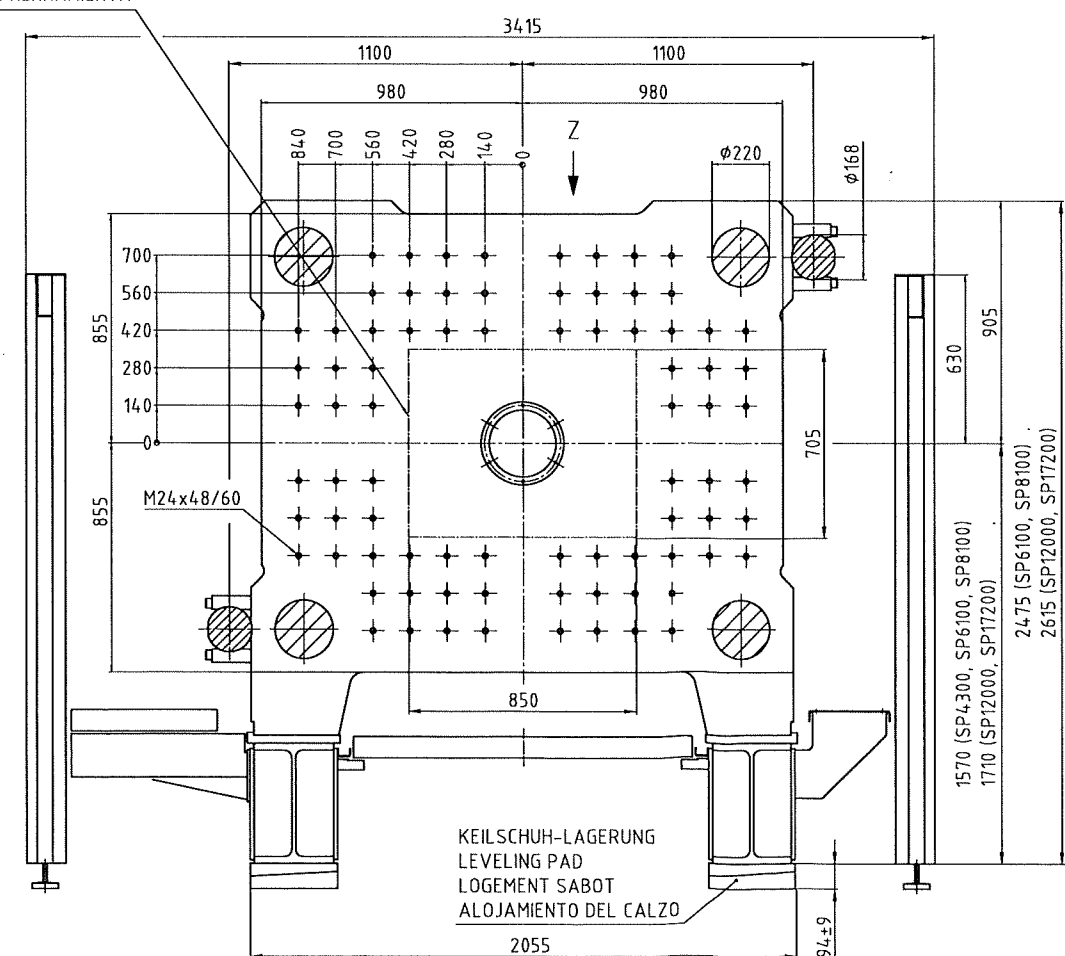
MIN. WERKZEUGQUERSCHNITT  
MIN. SIZE OF MOULD  
SECTION MINIMALE DU MOULE  
SECCIÓN MÍNIMA DE HERRAMIENTA

FESTE WAP / FIXED PLATEN  
PLATEAU FIXE / PLACA FIJA



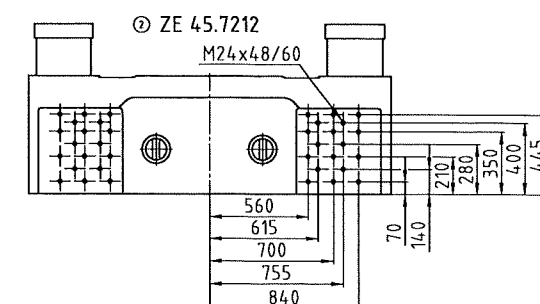
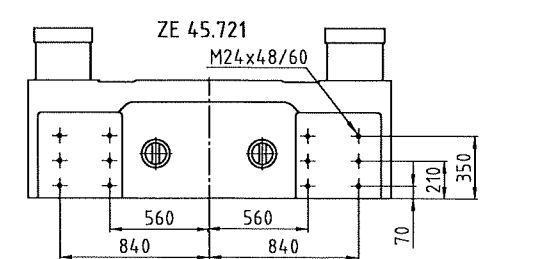
BEDIENSEITE  
OPERATORS SIDE  
COTE OPERATEUR  
LADO DE MANEJO

Für diese Technische Unterlage  
behältten wir uns alle Rechte vor. (DN 34)



BEDIENSEITE  
OPERATORS SIDE  
COTE OPERATEUR  
LADO DE MANEJO

ANSICHT Z (M1:15)  
VIEW Z  
VUE Z  
VISTA Z



Verwendbar für	Normen	DIN	ISO	Part. Dev.
KM 950 MX	ISO 2748	1302		
Standard	2185			
Werkstoff	3163	K811		
Größe	3163	K811		
Abt.	KT132			
WERKZEUGANSCHLUSSMASSE				
MOLD CONNECTION DIMENSIONS				
Zeich.-Nr.	56 A 9409 Z			
Zeich.-Nr.	8289503			
Erstausg.	22/12/10			