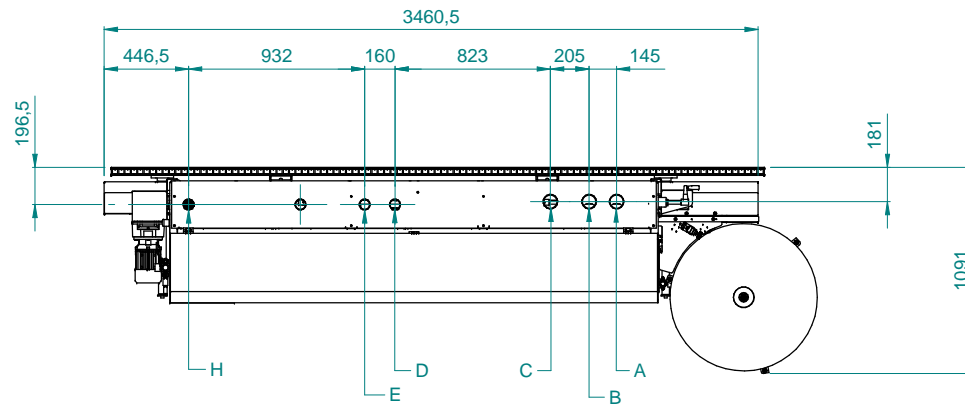
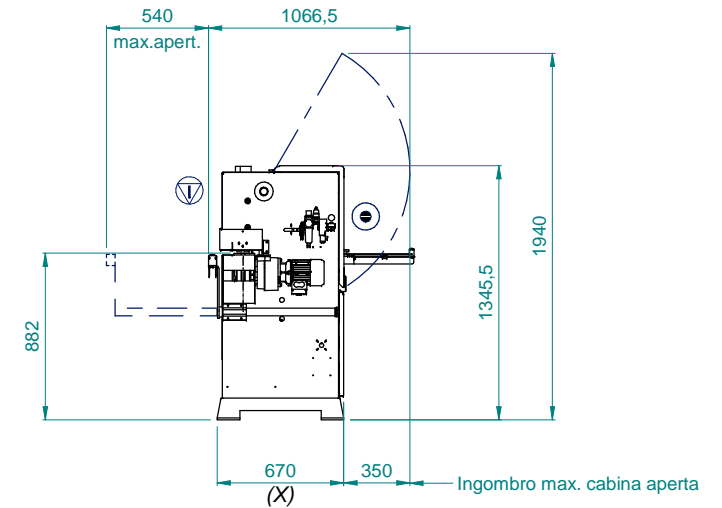
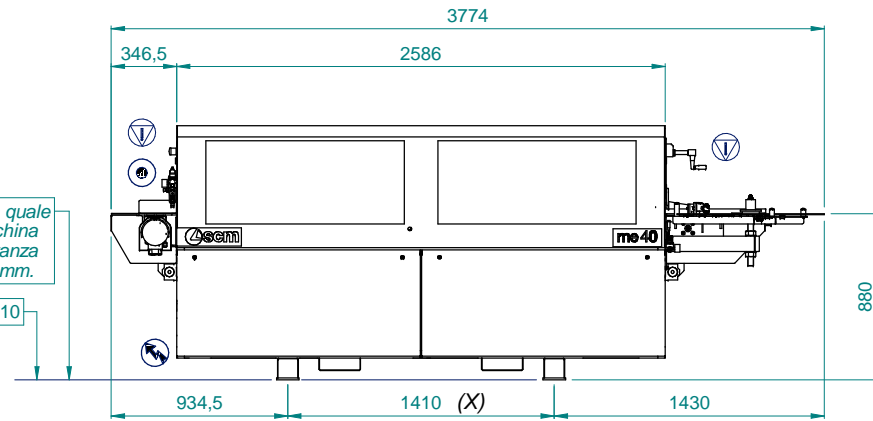


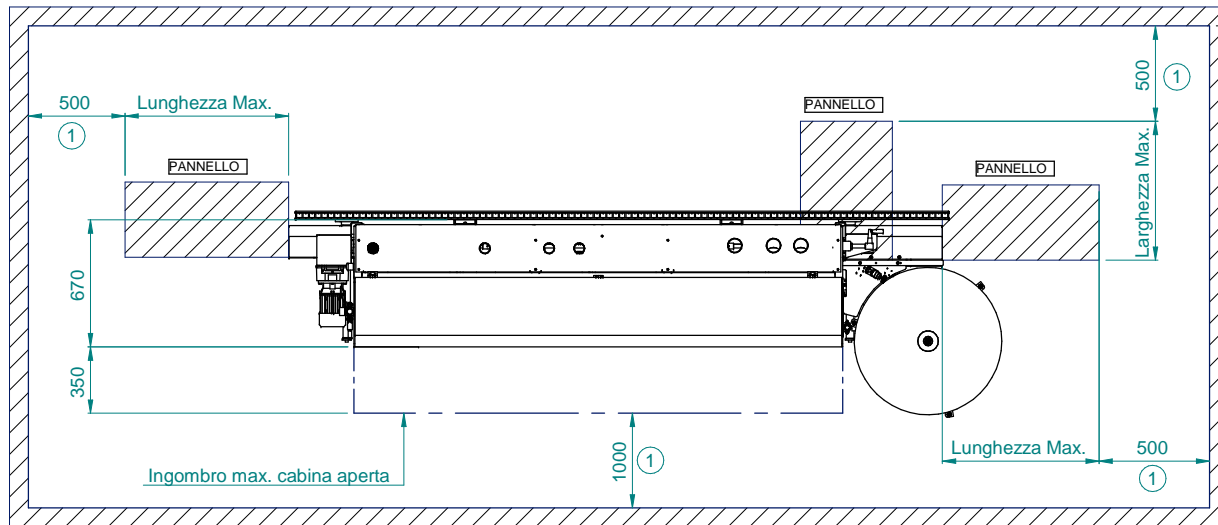
La superficie (X) sulla quale è posizionata la macchina deve avere una tolleranza di planarità pari a 10 mm.

10



① SPAZIO LIBERO MINIMO RICHIESTO

Le misure degli spazi liberi attorno alla macchina rappresentano il valore minimo richiesto dalle normative vigenti



LEGENDA SIMBOLI	
	Collegamento elettrico
	Collegamento pneumatico
	Dispositivi di arresto di emergenza

N.B.: Il consumo aria aspirata è calcolato con una velocità consigliata di 22 m/sec  
Pressione di esercizio = 6,5 bar  
Consumo medio aria compressa = 300 NI/min.

DATI TECNICI ASPIRAZIONE			
Pos.	Descrizione	Valori	* Consumo aria aspirata
A	Diametro aspirazione prima fresa rettificatore	Ø 80 mm	398 m³/h
B	Diametro aspirazione seconda fresa rettificatore	Ø 80 mm	398 m³/h
C	Diametro aspirazione fumi vasca colla	Ø 80 mm	398 m³/h
D	Diametro aspirazione primo rifilatore	Ø 60 mm	224 m³/h
E	Diametro aspirazione secondo rifilatore	Ø 60 mm	224 m³/h
H	Diametro aspirazione gruppo incidere cave (opt)	Ø 60 mm	224 m³/h

Controlato / Checked by	Firma / Signature	Data / Date	Rev	Data / Date	Firma / Signature	N° Modifica / Change ID
Disegnato / Designed by	M. Baldacci	31/05/2019				
Denominazione / Item Name <b>LAYOUT BORDATRICE ME 40T IT-EN</b>						
		Scala / Scale	1:20	Codice / Item ID	90L0542040A	Rev
					01	Status
						Tav. N. di N.
						1/2