Top

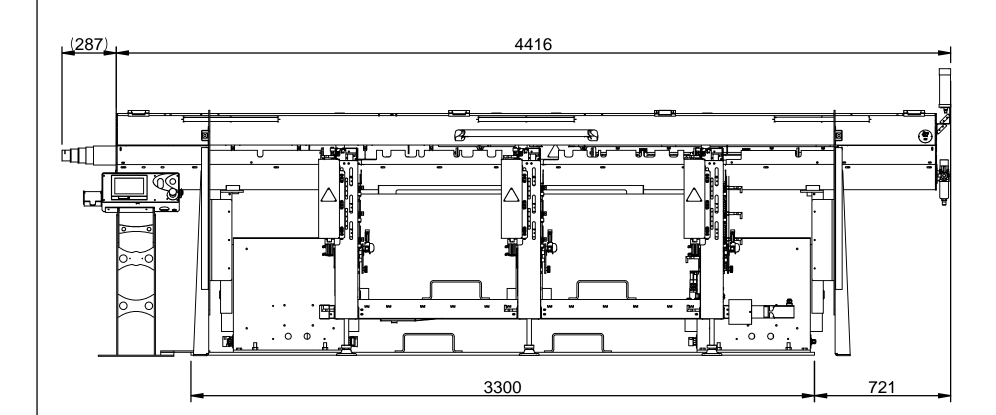
Tecnico 6

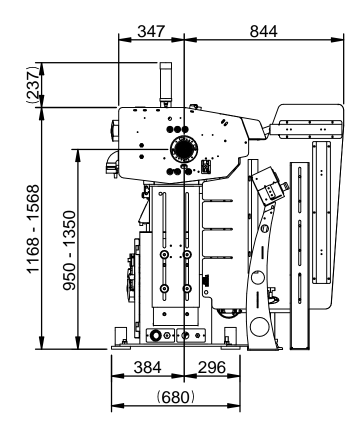
DATA
18/05/2022

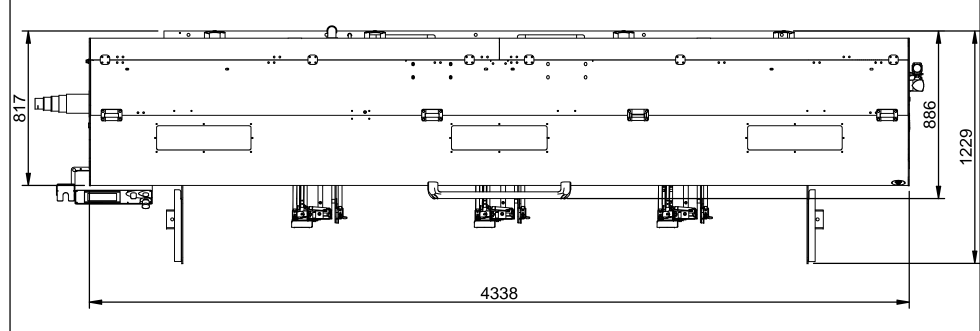
SCALA 1:20

LAYOUT INFINITY DX 3000 MULTIPIANO

Ci riserviamo, a termini di Legge, la proprietà di questo materiale con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazion







CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA	
DIAMETRO BARRA I AVORABII E	Min. 6mm - Max. 38mm
	Min. 0,23" - Max. 1,50"
Bar Diameter Range	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE PRIMARIA	200/230/400 (±10%) V AC Trifase
Primary Power Voltage	200/230/400 (±10%) V AC Three-Phase
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE SECONDARIA	230 (±10%) V AC Trifase
Secondary Power Voltage	230 (±10%) V AC Three-Phase
VELOCITA' DI AVANZAMENTO	0 - 1763 mm/sec.
Feeding Speed	0 - 69,41"/sec.
OLIO LUBRIFICANTE GUIDE	ISO VG 100
Guide Channel Lubrificant	
PRESSIONE ARIA COMPRESSA RICHIESTA	6-8 bar
Required Air Pressure	
PESO	1600 Kg
Weight	3527,40 lb
LUNGHEZZA MAX BARRA LAVORABILE	3200 mm
Maximum Bar Lenght	10,50 ft
CONSUMO STANDARD DI ARIA PER CICLO (6 BAR)	23,0 nl
Standard Air Consumption Per Cycle (6 Bar)	
POTENZA INSTALLATA	1,65 kW
Installed Power	