



PORTATA ARIA NOMINALE / NOMINAL AIR FLOW		
2380 ogni bocchetta / each hood Φ 180 mm.	1	
735 ogni bocchetta / each hood Φ 100 mm.	4	
(*) = Aspirazione ottimizzata / optimized suction	TOT. 3860 / 770*	[m ³ /h]
velocità minima del flusso / minimum flow speed	26	[m/sec]
pressione di alimentazione / working pressure range (BarG)	min 6,5 - max 7	
fabbisogno di aria compressa / compressed air requirements	99	NL/min

CARATTERISTICHE PAVIMENTO / FLOORING REQUISITES		
il pavimento deve essere in C.A. e soddisfare le caratteristiche seguenti / the floor must be even made of concrete and must comply with the requirements described below:		
resistenza di compressione / compression resistance	> 30	[N/mm ²]
Massima inclinazione in tutte le direzioni / maximum slope in any direction	< 3 ; 0,3	mm/%
Massimo errore di planarità / maximum planar error non cumulative	25	[mm/m]

DATI IMPIANTO-UTENZE / UTILITIES PLANT-DATA		
A	bocca di aspirazione / Dust extraction hood	ϕ 150 [mm]
B	bocca di aspirazione / Dust extraction hood	ϕ 100 [mm]
C	ingresso aria / Pneumatic inlet	1/2"
D	potenza elettrica / Electric inlet	/ [KW/A]

CLIENTE

NOTA PER PANNELLI CARICATI MANUALMENTE:
 LP = lunghezza pannello
 EXP = Quota di espulsione
 KP = LP-500-EXP
 se KP > di K,
 allora la safety area da considerare è KP e non K

NOTE FOR MANUALLY LOADED PANELS:
 LP = Panel length
 EXP=Expulsion position
 KP = LP-500-EXP
 if KP > of K,
 then the safety area to consider is KP and not K

Lasciare un passaggio utile di almeno 600 mm. attorno al perimetro della macchina e per raggiungere i punti di manutenzione ordinaria, ad eccezione della zona "safe area" e del carico materiale.
 A free passageway of at least 600 mm. must be left around the machine and to reach ordinary maintenance points, without considering neither the safe area nor the loading material.

IL VALORE DI K CORRISPONDE ALLO SPAZIO DI SICUREZZA CHE DEVE ESSERE GARANTITO DURANTE L'UTILIZZO DELLA MACCHINA E QUINDI CONSIDERATO IN FASE DI INSTALLAZIONE DELLA STESSA.
 THE VALUE OF K CORRESPONDS TO THE SAFETY AREA THAT MUST BE GUARANTEED DURING THE USE OF THE MACHINE AND THEREFORE CONSIDERED DURING INSTALLATION.

Disegnatore: FERWOOD		
Titolo: LAYOUT		
Descrizione:		FerWood srl - Via Langhe 4/A 12044 Pollenzo (CN) Italy Tel. +39 0172 474073 - Fax: +39 0172 471442 email: info@ferwoodgroup.com
Data: 1/03/2025	Sistema:	Foglio: A3
Tutti i diritti sono riservati da Copyright vietata la riproduzione All rights reserved by Copyright is forbidden to reproduce		