

# Manipuladores con ventosas Elevadores por vacío

## Elevador por Vacío de paneles de madera, aglomerado, MDF/HDF, OSB, LVL

MODELO	CAPACIDAD KG	PLACAS	PLACAS cm	GASTO AIRE Lt/min
PN1F	125	1	50X20	150
PN1F	250	1	60X30	150
PN1F	500	1	55X40	150
PN2F	250	2	50X20	150
PN2F	500	2	50X30	150

Elevador por Vacío de paneles de madera, aglomerado, MDF/HDF, OSB, LVL. ESTRUCTURA FIJA EN HORIZONTAL.



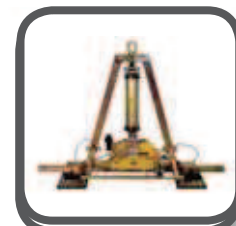
MODELO	CACIDAD KG	PLACAS	PLACAS cm	GASTO AIRE Lt/min
PN1R	125	1	50X20	150
PN1R	250	1	60X30	150
PN1R	500	1	55X40	150
PN2R	250	2	50X20	150
PN2R	500	2	50X30	150

Elevador por Vacío de paneles de madera, aglomerado, MDF/HDF, OSB, LVL. Manipulación de basculación.



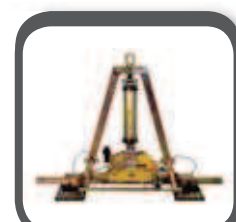
MODELO	CACIDAD KG	PLACAS	PLACAS cm	GASTO AIRE Lt/min
PN2RP	250	2	50X20	150
PN2RP	500	2	50X30	150
-	-	-	-	-

Elevador por Vacío de paneles de madera, aglomerado, MDF/HDF, OSB, LVL. Manipulación Neumática de basculación



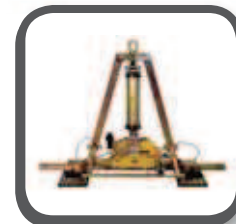
MODELO	CACIDAD KG	PLACAS	PLACAS cm	GASTO AIRE Lt/min
PNT1F	125	1	60X20	270
PNT2F	200	2	50X30	540
-	-	-	-	-

Elevador por Vacío de paneles de madera, aglomerado, MDF/HDF, OSB, LVL. ESTRUCTURA FIJA EN HORIZONTAL.



MODELO	CACIDAD KG	PLACAS	PLACAS cm	GASTO AIRE Lt/min
PNT1R	125	1	60X20	270
PNT2R	200	2	50X30	540
-	-	-	-	-

Elevador por Vacío de paneles de madera, aglomerado, MDF/HDF, OSB, LVL. Manipulación de basculación.



MODELO	CACIDAD KG	PLACAS	PLACAS cm	GASTO AIRE Lt/min
PNT2RP	200	2	50X30	540
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

Elevador por Vacío de paneles de madera, aglomerado, MDF/HDF, OSB, LVL. Manipulación Neumática de basculación.



## Elevadores por vacío para madera

Elevadores por vacío  
PANELES espesor medio,  
Aglomerado / MDF.

MODELO	CAPACIDAD KG	PLACAS	PLACAS ø mm
PNT4F	200	4	250
PNT4R	200	4	250
PNT4RP	200	4	250
-	-	-	-

Elevadores por vacío  
DE PANELES  
GRANDES Y DE  
PEQUEÑO ESPESOR,  
aglomerado / MDF.

MODELO	CAPACIDAD KG	PLACAS	PLACAS ø mm
PNT6F	200	6	250
PNT6R	200	6	250
PNT6RP	200	6	250
-	-	-	-

Elevadores por vacío  
PARA PUERTA

MODELO	CAPACIDAD KG	PLACAS	PLACAS ø mm
PNT4F	90	4	40 X 9
PNT4R	90	4	40 X 9
PNT4RP	90	4	40 X 9
-	-	-	-

ELEVADORES POR  
VACÍO DE AIRE  
COMPRIMIDA PARA  
TABLAS Y VIGAS

MODELO	CAPACIDAD KG	PLACAS	PLACAS cm	GASTO AIRE Lt/min
TV1	300	1	80X16	270
TV2	250	2	70X16	270
TV2	500	2	80X16	270
TV2	700	2	100X16	270
-	-	-	-	-

### ELEVADORES POR VACÍO DE AIRE COMPRIMIDA PARA TABLAS Y VIGAS

MODELO	CAPACIDAD KG	PLACAS	PLACAS ø mm	TUBULAR L=mm	VIGAS L=mm	GASTO AIRE Lt/min
TV3	500	3	70X12	4000	8000	270
TV3	500	3	70X12	6000	12000	270
TV4	700	4	70X12	4000	8000	270
TV4	700	4	70X12	6000	12000	270
TV6	1000	6	70X12	4000	8000	270
TV6	1000	6	70X12	6000	12000	270