



Lampo Pressure

SABBIATRICI/PALLINATRICI IN PRESSIONE
PRESSURE SANDBLASTING MACHINES



- Potente
Powerful
- Robusta
Sturdy
- Affidabile
Reliable

Lampo Pressure



La sabbiatrice con funzionamento in pressione è estremamente potente e veloce, risulta 5/6 volte più efficiente rispetto al sistema in aspirazione. In questa speciale applicazione, le pareti interne della cabina, sono rivestite con gomma anti-abrasiva Linatex, per ridurre il consumo di abrasivi e/o microsferi, garantendo una maggiore protezione della cabina. E' possibile applicare un carrello per la versione con tavola estraibile.

The Sandblasting machine with pressure system is extremely powerful and fast, is 5 or 6 times more efficient than the aspiration system. In this special application, the inner walls of the cabin, are coated with Linatex rubber to reduce the consumption of abrasives and/or microspheres, guaranteeing more protection of the cabin. It is possible to apply an external table support for the version with an extractable table.



MOD. LP/50

La struttura metallica del ciclone è realizzata in robusta lamiera elettrosaldata con elementi flangiati per una eventuale sostituzione parziale. La sezione superiore è rivestita in gomma antiusura Linatex ed è possibile, con asta regolabile, selezionare la granulometria delle polveri, ottimizzando la resa del ciclone.

Il serbatoio in pressione (mod. LC/24) è completo di setaccio vagliatore e valvola a tampone per la chiusura durante il funzionamento.

MOD. LP/50

The metal structure of the cyclone is made of sturdy sheet metal welded flange elements for a partial replacement. The upper section is rubber-coated with Linatex and it is possible, with adjustable stroke, select the mesh of the dust to optimize the performance of the cyclone.

The tank pressure (mod. LC/24) is complete screener sieve and valve pad for closure during operation.



Mod. LAC/10 - HP2

Superficie filtrante Filtering surface	m ² 10
Dim. ingombro Overall dim.	mm 755x940x2760H
Peso Weight	kg 200

Elettroaspiratore Electric fun	HP 2
Pulizia cartuccia Cartridge cleaning	Automatica Automatic
Silenziatore Silencer	Standard

CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS

ILLUMINAZIONE CABINA ESTERNA
EXTERNAL LIGHTING SYSTEM

DOPPIO VETRO DI PROTEZIONE
DOUBLE WINDOW PROTECTION

SOSTITUZIONE RAPIDA DEI GUANTI
FAST GLOVES REPLACEMENT



PRESE D'ARIA PER MAGGIORE VISIBILITÀ
AIR INTAKE FOR GREATER VISIBILITY

BRACCIO PORTAPISTOLA REGOLABILE
ARM JOINTED GUN

TAVOLA ROTANTE
ROTARY TABLE

PANNELLO DI COMANDO
CONTROL PANEL

CORNICE PER FACILITARE
IL CAMBIO DEI VETRI
FRAME IN ORDER TO FACILITATE
GLASSES SUBSTITUTION

GUANTI NEOPRENE
NEOPRENE GLOVES

MICROSICUREZZA 24V
DOOR SAFETY SWITCH 24V

GOMMATURA IN LINATEX
LINATEX RUBBER PROTECTION

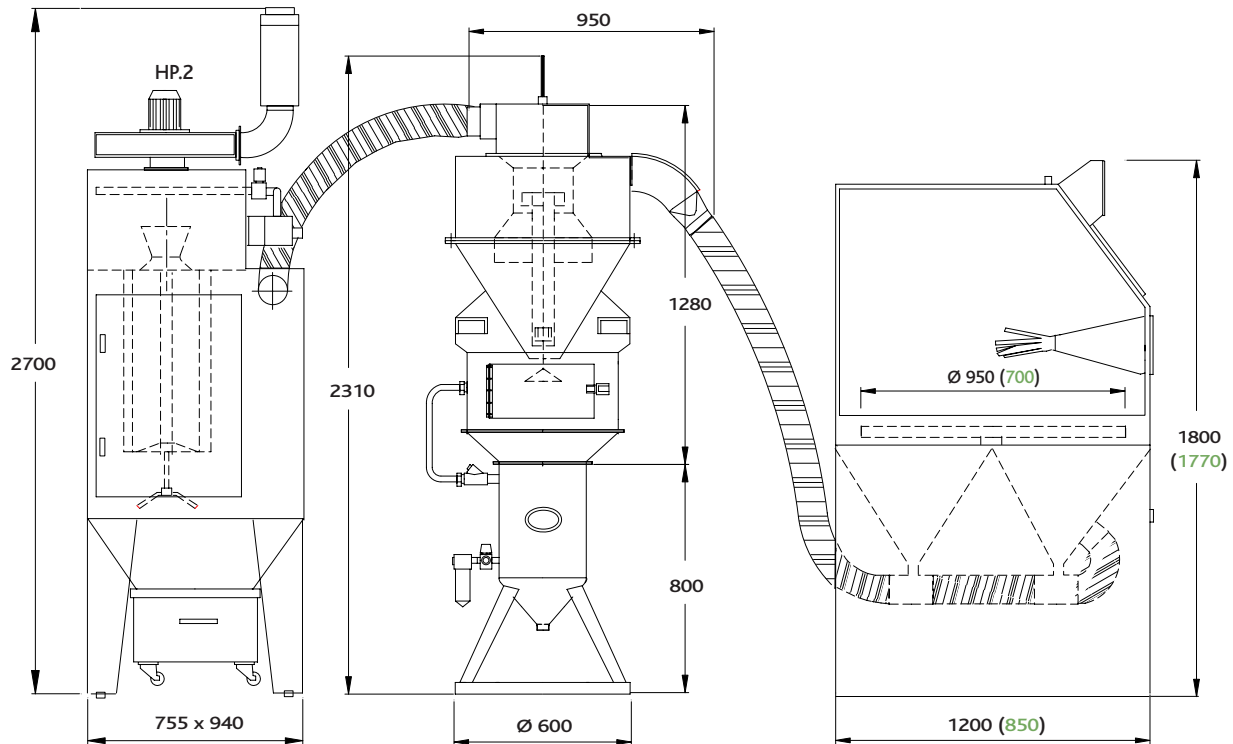
PEDALE ERGONOMICO
ERGONOMIC PEDAL

ROBUSTA STRUTTURA IN ACCIAIO VERNICIATO
PAINTED STEEL STRUCTURE



Lampo Pressure

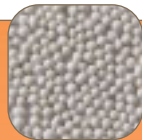
DATI TECNICI E DIMENSIONI TECHNICAL SPECIFICATIONS AND DIMENSIONS



* Tra parentesi le dimensioni del Mod. LC/2 TR Pressione
* Dimensions between brackets are referred to model LC/2 TR Pressione



Vetro
Glass



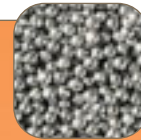
Ceramica
Ceramic



Corindone R.B.
Corundum R.B.



Corindone bianco
White Corundum



Graniglia sferica
Steel Beads



Graniglia angolare
Cast Iron

		LC/2 TR Pressione	LC/3 TR Pressione
Dimensioni utili cabina <i>Useful dimensions</i>	mm	1100 x 850 x 750 H	1500 x 1200 x 900 H
Dimensioni d'ingombro <i>Overall dimensions</i>	mm	1170 x 900 x 1770 H	1570 x 1250 x 1800 H
Tavola rotante <i>Rotary table</i>	Ø mm	700	950
Peso <i>Weight</i>	kg	220	300
Elettroaspiratore <i>Electric fan</i>	HP		2
Consumo aria compressa <i>Air consumption</i>	lt/1' (atm)		1100 (7)
Alimentazione elettrica <i>Electric power</i>	V/Hz		220-380/50

LAMPUGNANI SABBIA TRICHI S.r.l.
20090 Assago (Milan - Italy) - Via De Vecchi, 21
Tel: +39 02 48840350 - Fax: +39 02 48840364
E-mail: sabbia@lampugnani.it



www.lampugnani.it