

CABINE AD ACQUA

... la soluzione ottimale per una qualità superiore...

WATER BOOTHS

...the best solution for superior quality...

Modelli

Models

P-G VELO APRIBILE



ECO PLUS P-G VELO APRIBILE

TUTTE LE MACCHINE POSSONO ESSERE FORNITE CON PREDISPOSIZIONE PER L'UTILIZZO SU VASCHE INTERRATE IN CEMENTO, LA CUI OPERA MURARIA E' A CARICO DEL CLIENTE MA IL NOSTRO UFFICIO TECNICO FORNIRA' TUTTI I DISEGNI TECNICI NECESSARI ALLA SUA ESECUZIONE.

ALL OF THE MACHINES CAN BE SUPPLIED READY FOR USE WITH UNDERGROUND CEMENT TANKS; ALL MASONRY WORK IS AT THE EXPENSE AND RESPONSIBILITY OF THE CLIENT; HOWEVER OUR TECHNICAL OFFICE WILL SUPPLY ALL THE TECHNICAL DRAWINGS NECESSARY FOR EXECUTION OF THE WORKS.



STRUTTURA

Composta da robusti pannelli in acciaio zincato presso piegati e bordati anti-taglio.

ASPIRAZIONE

Elettroaspiratori centrifughi ad alto rendimento, bassa rumorosità e sistema anti-scintilla garantiscono un'ottimale aspirazione per salvaguardare la salute dell'operatore come richiesto dalle normative vigenti.

RICIRCOLO ACQUA

Elettropompa senza tenute meccaniche, progettata e prodotta specificatamente per le nostre macchine, in grado di evitare trafiletti indesiderati d'acqua.

FILTRAZIONE

Le nostre cabine sono equipaggiate, a seconda del modello, con i migliori filtri presenti sul mercato.

- Velo d'acqua frontale (P-G, ECO PLUS P-G)
- Labirinto interno formato da profili lungo tutta la larghezza della macchina (P-G, ECO PLUS P-G)
- Filtro in fibra di vetro denominato "PAINT STOP" (P-G, ECO PLUS P-G)
- Labirinto interno formato da profili lamellari in PVC costantemente bagnato da apposita rampa dotata di ugelli nebulizzatori (ECO PLUS P-G)

[SISTEMA BREVETTATO - NR. RN 2004A000066]

IMPIANTO ELETTRICO

Le macchine sono fornite complete di impianto elettrico, pronte per essere utilizzate e rispondenti alle normative vigenti in materia di sicurezza.

- Quadro elettrico (composto da tutti i componenti necessari al corretto funzionamento/sicurezza)
- Plafoniere per l'illuminazione ad alto rendimento luminoso
- Cablaggi interni antifiamma IP 55

(il quadro deve solamente essere alimentato dal cliente allacciandosi alla propria rete di distribuzione)

SISTEMA DI RILEVAMENTO

tutte le nostre macchine sono dotate di pressostato differenziale con indicatore visivo per il rilevamento dello stato di insudiciamento dei filtri.

DOCUMENTAZIONE

ogni macchina fornita da TECNO AZZURRA è corredata da tutta la documentazione (dichiarazione di conformità, manuale uso e manutenzione, ecc.) in regola con le vigenti normative applicate all'interno della Comunità Europea.

FRAME

Composed of strong pressure folded galvanised steel panels with anti-cut edging.

EXHAUST SYSTEM

High yield, quiet electric centrifugal suction and anti-spark device guarantee an excellent exhaust system to safeguard operator health as required by the regulations in force.

WATER RECIRCULATION

Electric pump without mechanical seals, designed and produced specifically for our machines, capable of preventing unwanted water seepage.

FILTERING

Based on the model, our booths are fitted with the best filters available on the market.

- Front water curtain (P-G, ECO PLUS P-G)
- Internal honeycomb formed by profiles along the entire width of the machine (P-G, ECO PLUS P-G)
- "PAINT STOP" Fiberglass filter (P-G, ECO PLUS P-G)
- Internal honeycomb formed by lamellar PVC profiles kept constantly wet by a special ramp fitted with nebulising nozzles (ECO PLUS P-G)

[PATENTED SYSTEM – NO. RN 2004A000066]

ELECTRICAL SYSTEM

The machines come complete with electrical system, ready for use and compliant with the current safety regulations.

- Electrical panel (composed of all the components necessary for correct operation/safety)
- Overhead fixtures for high yield bright lighting
- IP 55 Flame proof internal wiring

(the panel must be powered by the client by hooking it up to the facility distribution mains)

DETECTION SYSTEM

All our machines are complete with differential pressure switch with visual indicator for detecting the state of filter soil.

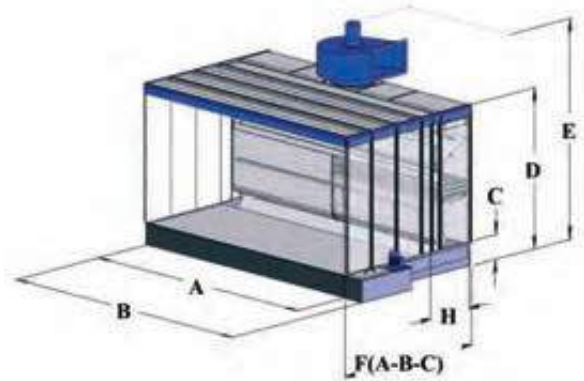
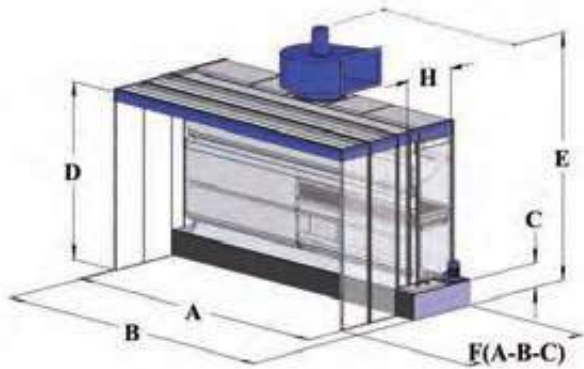
DOCUMENTATION

Every machine supplied by TECNO AZZURRA is complete with all of the necessary documentation (declaration of conformity, user and maintenance manual, etc.) in compliance with the current regulations applied within the European Union.

CABINE AD ACQUA WATER BOOTHS

mod. P v.a.
mod. ECO PLUS P

mod. G v.a.
mod. ECO PLUS G



TECHNICAL INFORMATION						
MACHINE MODEL	A	D	E	F(A)	F(B)	F(C)
P-G_2 ECO PLUS P-G_2	2.080	2.370	3.100	2.000	2.500	3.000
P-G_3 ECO PLUS P-G_3	3.080	2.370	3.150	2.000	2.500	3.000
P-G_4 ECO PLUS P-G_4	4.080	2.370	3.250	2.000	2.500	3.000
P-G_5 ECO PLUS P-G_5	5.080	2.370	3.150	2.000	2.500	3.000
P-G_6 ECO PLUS P-G_6	6.080	2.370	3.150	2.000	2.500	3.000

TECNO AZZURRA E' IN GRADO DI FORNIRE, OLTRE ALLE MACCHINE STANDARD SOPRA DESCRITTE, MACCHINE SPECIALI STUDIATE E PROGETTATE PER RISPONDERE AD OGNI VOSTRA ESIGENZA SEMPRE NEL RISPETTO DELLE NORMATIVE VIGENTI IN COMUNITA' EUROPEA

IN ADDITION TO THE STANDARD MACHINES DESCRIBED ABOVE, TECNO AZZURRA CAN SUPPLY SPECIAL MACHINES STUDIED AND DESIGNED TO MEET ALL OF YOUR NEEDS IN FULL COMPLIANCE WITH THE REGULATIONS IN FORCE IN THE EUROPEAN UNION