

ZINCO Q

CABINE DI VERNICIATURA AD ACQUA
WATER FILM PAINTING BOOTHS



CARATTERISTICHE TECNICHE

- › Vasca in lamiera zincata di robusto spessore
- › Struttura in pannelli a sandwich di spessore 30 mm, con lamiera zincata e pre-verniciata a caldo sia all'interno che all'esterno e poliuretano espanso ad alta densità nella intercapedine
- › Aspiratore montato sul tetto della cabina
- › Motore elettrico trifase a 900 giri
- › Velocità dell'aria frontale 0,4 m/s come da normative vigenti
- › Tre sistemi di filtrazione montati in serie:
 - a) velo frontale a scorrimento d'acqua
 - b) separatore di gocce in plastica
 - c) cassette superiori estraibili con PAINT STOP
- › Pompa sommersa nella vasca zincata con girante semiaperto che assicura il ricircolo dell'acqua
- › Completo di elettroaspiratore centrifugo antiscintilla, plafoniera IP66, quadro elettrico IP55, elettropompa ad immersione inox, pulsante di emergenza e contatore

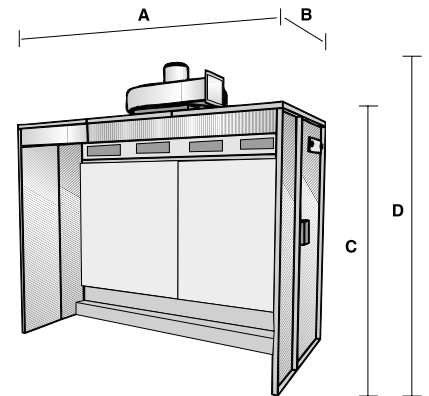
TECHNICAL FEATURES

- › Water tank in heavy thickness galvanized steel sheet
- › Structure with sandwich panels of 30 mm thick, with galvanized steel sheet inside and outside and polyurethane foam with high density in the cavity
- › Fan mounted on the roof
- › Three phase electric motor to 900 rpm
- › Frontal air speed of 0.4 m/s
- › Three filtration systems mounted in series:
 - a) front veil-down of water
 - b) plastic drops separator
 - c) top drawers with removable PAINT STOP
- › Submersible pump in the water tank with semi-open impeller that ensures the water circulation
- › Standard supplied with antisparkle centrifugal fan, IP66 lamp, IP55 control panel, inox submersible pump, emergency button and timer

DATI TECNICI | TECHNICAL DETAILS

Modello Model	Potenza pompa Pump power kW	Potenza aspiratore Fan power kW	Capacità vasca Tank capacity l	Portata max Max flowrate m³/h	Velocità frontale Frontal speed m/s	Cassetti con filtri Drawers with filters n	Dimensioni Dimensions			
							A mm	B mm	C mm	D mm
ZQ2	0,55	1,5	400	5500	0,4	2	2450	1500	2360	3180
ZQ3	0,75	2,2	600	7000	0,4	3	3450	1500	2360	3250
ZQ4	0,75	4	800	10000	0,4	4	4450	1500	2360	3300
ZQ5	1,1	5,5	1000	11000	0,4	5	5450	1500	2360	3250
ZQ6	1,1	2 x 2,2	1200	14000	0,4	6	6450	1500	2360	3250

Versione standard fornita in kit di montaggio
Supplied unmounted (need to be installed on place)



OPTIONAL

- > Disponibile con pareti lunghe
- > Manometro differenziale di pressione digitale
- > Plafoniera stagna con neon, lg. 1200 mm
- > Modulo di prolungamento 500 mm
- > Vasca primaria inox
- > Velo inox
- > Aspiratore plafoniera Atex

OPTIONAL

- > Available, with long walls
- > Digital differential manometer
- > Lamp length 1200 mm
- > 500 mm extension module
- > Inox primary water tank
- > Inox veil
- > Atex lamp fan

RICAMBI | REPLACEMENTS

Codice Code	Descrizione	Description
PAINT/ROTOLO	Filtro Paint Stop (rotolo da 20 m)	Paint Stop filter (roll of 20 m)
PMP075	Pompa sommersa 0,75 kW	Submersible pump 0,75 kW
PMP110	Pompa sommersa 1,1 kW	Submersible pump 1,1 kW
PMP150	Pompa sommersa 1,5 kW	Submersible pump 1,5 kW
FILLER	Separatore di gocce incorniciato	Framed drops separator