

UNO SGUARDO PIÙ DA VICINO AL SISTEMA DI SPRUZZATURA ELETTROSTATICA PER MATERIALI A BASE ACQUOSA HYDROSHIELD

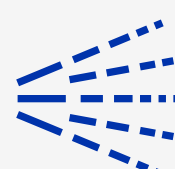
COSA RENDE UNICO HYDROSHIELD?

HydroShield è un sistema di spruzzatura elettrostatica pronto all'uso per materiali a base acquosa. Affidabilità comprovata e controllo unico rendono l'HydroShield una delle **soluzioni più sicure e di facile utilizzo** sul mercato.

10 caratteristiche uniche di HydroShield

- 1 RIEMPIMENTO SEMIAUTOMATICO**
Il collettore dell'aria assicura il riempimento automatico dell'alimentazione della vernice non appena viene rilasciato il grilletto della pistola a spruzzo.
- 2 VALVOLA DI ISOLAMENTO**
La valvola di isolamento è progettata per consentire il riempimento del sistema mantenendo eccellenti prestazioni elettrostatiche.
- 3 SISTEMA DI CAMBIO COLORE**
Grazie alle sue valvole del colore, HydroShield può gestire fino a 15 colori passando facilmente dall'uno all'altro.
- 4 SISTEMA DI ALIMENTAZIONE A BASSA PRESSIONE**
Le opzioni di alimentazione della vernice a bassa pressione includono Triton, pompa a pressione e sistema di circolazione.
- 5 ARMADIO DI ISOLAMENTO**
Il robusto armadio di isolamento del sistema è costruito con materiali e componenti durevoli per una maggiore durata.
- 6 POMPA AD ALTE PRESTAZIONI**
La pompa di isolamento contiene 1150 cc di materiale e riduce i tempi di fermo.
- 7 ASTA DI MESSA A TERRA**
Il sistema HydroShield è dotato di un'asta di messa a terra per migliorare la sicurezza dell'operatore all'apertura dell'armadio.
- 8 PISTOLA A SPRUZZATURA ELETTROSTATICA**
Le pistole elettrostatiche Pro Xp WB offrono prestazioni di spruzzatura ed efficienza di trasferimento sorprendenti.
- 9 MODULO DI CONTROLLO**
Modulo interattivo con semplici schermate che consentono all'operatore di regolare un'ampia gamma di parametri di sistema.
- 10 TORRE FARO**
Una pratica indicazione visiva di quanto fluido è contenuto all'interno della pompa nell'armadio.

I vantaggi



PRESTAZIONI DI SPRUZZATURA OTTIMIZZATE

Il sistema HydroShield e le sue pistole professionali Pro Xp forniscono una finitura di grande qualità e garantiscono un'elevata efficienza di trasferimento. Il sistema può essere configurato per gestire fino a 15 colori passando facilmente dall'uno all'altro.



UNA DELLE SOLUZIONI PIÙ SICURE SUL MERCATO

Tutti i componenti del sistema contenuti tra l'ingresso del fluido e la pistola a spruzzo sono racchiusi in modo sicuro in un armadio carico completamente isolato. Il sistema chiuso e il riempimento semiautomatico assicurano che l'interazione tra l'operatore e il sistema sia ridotta al minimo, riducendo i rischi per la sicurezza.



FACILE DA USARE

Utilizzando il comodo modulo di controllo del sistema HydroShield, l'operatore può facilmente regolare parametri e impostazioni. L'interfaccia interattiva consente all'operatore di monitorare le modalità operative, lo stato del sistema, lo stato preimpostato e altre funzioni. Le schermate di manutenzione mostrano promemoria di servizio.



RIDUZIONE DEI COSTI

La funzione di riempimento semiautomatico e i componenti durevoli, di facile accesso e manutenzione, riducono al minimo i tempi di fermo e aumentano la produttività. Poiché il sistema HydroShield non richiede una gabbia isolata aggiuntiva per il funzionamento, garantisce alle aziende un ottimo ROI.



Disponibile in 2 versioni

Per applicazioni a bassa pressione



- Perfettamente adatto a **materiali a basso contenuto di solidi** (20-30% di solidi) con una **bassa viscosità**.
- Ideale per applicazioni di rivestimento fine con un **basso spessore dello strato**, come il rivestimento per motori.

Per applicazioni ad alta pressione



POMPA INTEGRATA AGGIUNTIVA PER AUMENTARE LA PRESSIONE DEL FLUIDO

- Progettato per **rivestimenti spessi** costituiti da un **elevato contenuto di solidi** (> 55% di solidi) e materiale ad **alta viscosità**.
- La giusta configurazione per spruzzare su metalli, camion, automobili, ecc.

MAGGIORI INFORMAZIONI AT
WWW.GRACO.COM/HYDROSHIELD

GRACO