

Cabine, standuri, pereti pentru vopsire

Krautzberger 



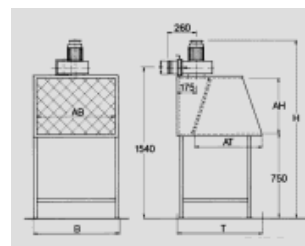
Sisteme exhaustare

Filtrare uscata

Mini standuri spritare

Descriere

Mini standurile Krautzberger sunt concepute pentru procesarea pieselor mici. Volumul de lucru util este cuprins intre 50 cm si 71 cm (la cerere sunt disponibile si marimi speciale). Daca unitatea de absorbtie este montata pe un panou existent deja, optional exista posibilitatea livrarii unui cadru suport. Ventilatoarele, cu protectie la explozie, trifazice, sau cu constructie AC, sunt echipate cu amrtizor pentru controlul aerului evacuat.

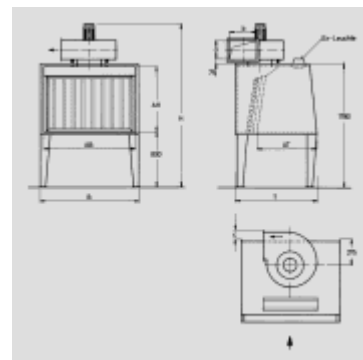


Standuri spritare

Descriere

Standurile de spritare Krautzberger sunt disponibile in latimi de lucru standard diverse, incepand de la 87 cm in sus (la cerere sunt disponibile si marimi speciale). Standurile sunt disponibile cu sistem iluminare, discuri rotative sau alte dispozitive de spritare.

Standurile de spritare pot fi, de asemenea, produse in asa fel incat sa poata fi transportate prin usi inguste.





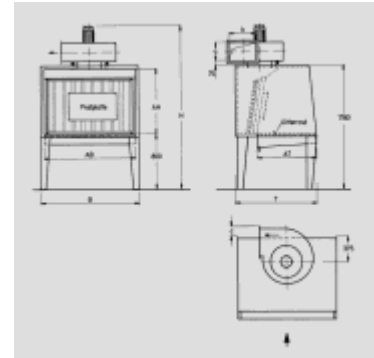
Standuri glazurare

Descriere

Standurile de glazurare Krautzberger sunt echipate, in varianta standard, cu un tub collector precum si cu capac gratar galvanizat.

Un dispozitiv deflector (optional), montat in fata dispozitivului de filtrare optimizeaza recuperarea agentului de glazurare si creste durata de exploatare a filtrelor.

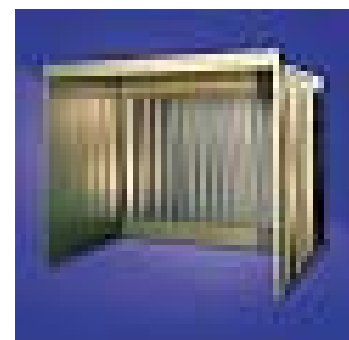
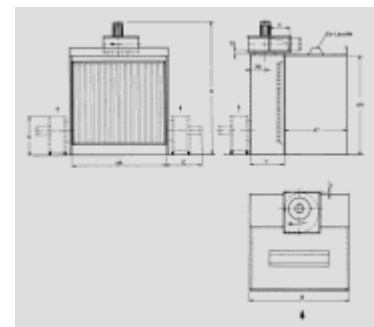
Standurile de glazurare pot fi, de asemenea, echipate cu cuve mobile pentru colectarea glazurii sau cu cutii pe role pentru a mari gradul de recuperare al glazurii. Optional sunt disponibile diferite modele de discuri rotative si lampi iluminare.



Cabine vopsire

Descriere

Conceptul de baza al cabinelor de vopsire Krautzberger este similar cu cel al peretilor de vopsire (deja testat si dovedit pe piata). Aceste echipamente sunt echipate suplimentar cu plafon si pereti laterali. Pot fi efectuate modificari constructive pentru a usura transportul sau pot fi adaugate gratare, in concordanta cu specificatia clientului.

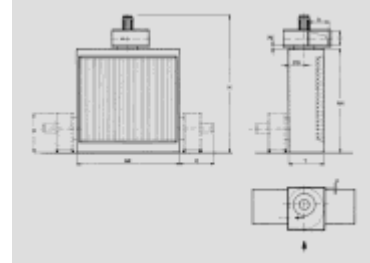




Pereti de vopsire

Descriere

Peretii de vopsire Krautzberger sunt construiti din tabla rezistenta, dar sunt disponibile si modele din tabla galvanizata sau otel inox, la cerere.

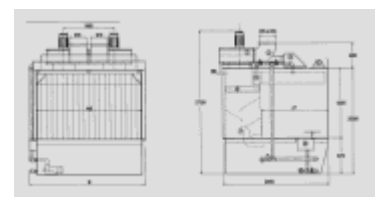


Filtrare cu apa

Standuri spritare, perdea de apa

Descriere

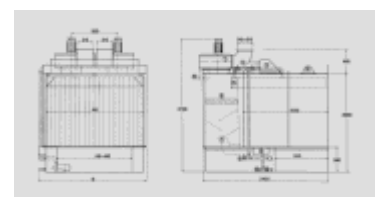
Standurile de spritare sunt utilizabile in mod special pentru spritarea agentilor nu prea grei deoarece alimentarea se face, in general, manual. In functie de constructie, este posibila existenta perdelei de apa nu numai pentru peretele din spate ci si pentru cei laterali.



Cabine vopsire, perdea de apa

Descriere

Ca si standurile de spritare, peretii din spate si laterale ale cabinei pot fi prevazuti cu perdea de apa. Transportul dispozitivelor se poate face pe echipament; este posibila, de asemenea, montarea dispozitivelor de agatare sau a meselor rotative.

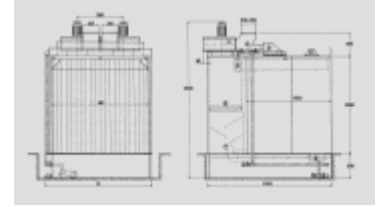




Cabine vopsire, perdea de apa, bazin sub podea

Descriere

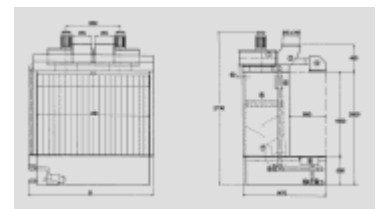
Comparata cu cabina de vopsire cu perdea de apa, cabina cu bazin sub podea are avantajul unui rezervor de apa mai mare. Spritarea poate fi efectuata chiar pe suprafata podelei avand siguranta unei absorbtii/ectractii excelenta. Gratarele acestor echipamente sunt disponibile in constructie solida pentru folosirea carucioarelor.



Pereti de spritare, perdea de apa

Descriere

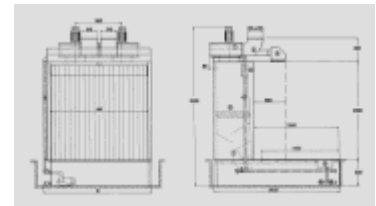
Aceste sisteme sunt folosite in mod deosebit pentru procesarea pieselor de mari dimensiuni. Absenta plafonului si a peretilor laterali asigura eficacitate maxima intr-un minimum de spatiu. Peretii de spritare se folosesc, de obicei, in combinatie cu sisteme de transport suspendat.



Pereti de spritare, perdea de apa, bazin sub podea

Descriere

Multumita rezervorului de apa cu suprafata mare si podelei cu gratar deosebit de rezistenta, peretii cu bazin sub podea asigura o excelenta extragere a reziduurilor de vopsea chiar si atunci cand se vopseste direct pe podea. In functie de gradul de dotare, gratarele acestor echipamente sunt disponibile si cu constructie de mare rezistenta pentru facilitarea folosirii carucioarelor.



Cabine uscare

Descriere

Cabinele de uscare cu recirculare sunt concepute pentru domenii de temperature variate (80°C, 150°C si 250°C) si pot fi incalzite electric sau cu gaz. Diferitele marimi si domenii de control ale modulelor precum si numeroasele accesorii fac uscatoarele (etuvele) utilizabile pentru un spectru foarte larg de aplicatii. Elementele laterale, superioare si inferioare sunt, termic, izolate. Baza este prevazuta cu sine de ghidaj pentru piesa (trolii), iar acestea pot fi dimensionate in functie de necesitatile clientilor. Usile simple sau duble sunt echipate cu inchidere de siguranta. Cei doi pereti orbi cu foi de ghidaj si separare reglabile sunt montati pe laterale. Parametri de uscare pot fi reglati pe un panou de control electric; acest panou este responsabil si pentru monitorizarea automata a procesului de uscare.

Elementele de incalzire ale uscatoarelor incalzite electric sunt prevazute cu circuite bine izolate. Arzatorul sistemului de incalzire cu gaz este controlat de un regulator digital in trepte. Intrarea de aer proaspat se face printr-un filtru; activarea clapetei este actionata automat. Conexiunea pentru evacuare aer este prevazuta cu clapeta actionata manual. Volumul de aer introdus este reglabil. In functie de marime si conditiile locale, cabina de uscare (etuva) se livreaza gata montata sau in mai multe componente care se pot monta ulterior.