

SK

S.S. 10 PADANA INFERIORE, 41
29012 CAORSO (PC)
Tel. 0523/ 814241 - Fax 0523/814245
info@sk-professional.it - www.sk srl.com

VA25S E
FR200 E
VA30SH D

L'azienda

Sk è un'azienda di professionisti forte di vent'anni di esperienza nel settore della preparazione delle superfici. Competenza e passione organizzate in una struttura con la distribuzione esclusiva delle migliori attrezzature: Blastrac, il primo produttore mondiale di pallinatrici, Von Arx, sinonimo di scarificatrici in Italia e all'estero; Hagby, che propone un sistema innovativo di molatrici diamantate monodisco e Pullman Ermator, pioniere dei sistemi d'aspirazione delle polveri fini di cemento. L'azienda garantisce una gamma completa di attrezzature di ottima qualità, utensili e accessori, competenza del personale e chiarezza e competitività dei prezzi.

I prodotti

Qualità e gamma rappresentano le caratteristiche distintive delle attrezzature Von Arx, azienda leader in Italia e nel mondo nella produzione di scarificatrici per la preparazione e il trattamento di superfici orizzontali in ambito civile, industriale, stradale e navale, di cui SK è distributore esclusivo per l'Italia. Quattro, in particolare, i modelli qui proposti: VA10L, equipaggiato con motore elettrico da 230 Volt, un peso di 22 kg e una larghezza di lavoro di 100 mm; FR200, disponibile in versione elettrica 230



VA25S E

– 400 Volt, a scoppio e pneumatica, peso da 49 a 51 kg e larghezza di lavoro di 200 mm; VA25, in versione elettrica 400 Volt, a scoppio e diesel, peso da 90 a 100 kg e larghezza di lavoro di 250 mm; VA30S/ SH, in versione elettrica 400 Volt, a scoppio e diesel, con o senza avanzamento idraulico, peso da 140 a 180 kg (senza avanzamento idraulico) o 280 kg (con avanzamento idraulico) e larghezza di lavoro di 300 mm. Tutte le attrezzature sono predisposte per il collegamento ad un sistema aspirante per l'abbattimento delle polveri di risulta al fine di garantire un ambiente di lavoro ottimale per operatori e utenti.

Campi d'impiego

La possibilità di ottenere profili e risultati diversi utilizzando le diverse tipologie di utensili (in acciaio o con punte al carburo di tungsteno) rendono

queste attrezzature molto versatili e di facile utilizzo. Nell'edilizia civile e industriale la scarificatrice trova ampia applicazione nell'asportazione di vecchi rivestimenti, colle, spolveri e rappresenta il sistema consigliato nel caso di interventi di preparazione prima dell'applicazione di autolivellanti, massetti e medi spessori. L'utilizzo della scarificatrice è molto diffuso anche per la realizzazione di superfici antiscivolo in stalle e paddock. Le stesse attrezzature vengono impiegate in ambito stradale per la rimozione di segnaletica orizzontale e per la realizzazione di trattamenti antiscivolo su asfalto. Molto diffuso è l'impiego in ambito navale per gli interventi di rimozione della ruggine e di residui di vecchie vernici da supporti in ferro e per la successiva preparazione del fondo prima della posa di nuovi rivestimenti.



FR200 E



VA30SH D

Caratteristiche tecniche

Modello	Motorizzazioni	Peso	Larghezza di lavoro
VA10L	elettrico 230V	22 kg	100 mm
FR200	230V - 400V - a scoppio - pneumatica	49 - 51 kg	200 mm
VA25	400V - a scoppio - diesel	90 - 100 kg	250 mm
VA30S/ SH	400V - a scoppio - diesel senza/ con avanzamento idraulico	140 - 180 kg (senza av. Idraulico) circa 280 kg (con av. Idraulico)	300 mm

Tutte le attrezzature sono predisposte per il collegamento ad un sistema aspirante per l'abbattimento delle polveri di risulta al fine di garantire un ambiente di lavoro ottimale per operatori e utenti.

Servizi

- **Assistenza tecnica e manutenzione** - Presso sede e/o presso cantieri
- **Noleggio** - Presso centri di noleggio specializzati
- **Materiali d'usura e ricambi** - Disponibili in stock con consegna entro 24/48 ore dall'ordine