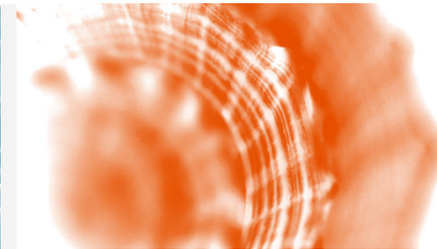
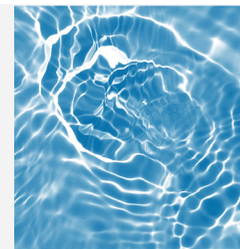


MONOSPAZZOLE



C 1000
C 150 U13

SERIE PROFESSIONALE AD ALTISSIMA VELOCITA'



C 1000

Lucidatrice ad alto rendimento, indicata per la manutenzione giornaliera a secco di medie e vaste superfici trattate con cere metallizzate. Consente di ottenere un grado di lucentezza speculare e un "effetto bagnato" in modo incredibilmente facile e veloce. Grazie al suo particolare sistema di guida, può essere utilizzata sia in linea retta che a ventaglio, con conseguente possibilità di operare in piccoli ambienti e di raggiungere punti normalmente non accessibili a comuni macchine ultra high-speed. Potenza studiata per ottenere, con totale aderenza del disco, rapide partenze ed un uso prolungato. Bilanciatura elettronica del rotore a pieno regime che garantisce un funzionamento privo di vibrazioni

C 150 U13

Macchina professionale ad alta velocità per lucidatura. Ideale per imprese di pulizia, posatori di pavimenti, clienti pubblici. Motore a induzione molto robusto per lunga durata e grandi prestazioni. Doppia protezione contro l'accensione involontaria. Interruttore di sicurezza con arresto automatico del motore non appena si lascia la leva. Impugnatura: costruita in materiale plastico ad alta resistenza, permette di azionare tutti i comandi della macchina senza spostare le mani dalla posizione di lavoro. La pressione della spazzola è regolabile con apposito registro. Altezza di lavoro molto contenuta.

C 150 U 13

Macchina in posizione di trasporto



Le ruote sono prodotte in poliuretano per una maggiore resistenza agli agenti chimici e per non lasciare tracce sui pavimenti



Snodo del manico

IMPUGNATURA MULTIFUNZIONE

Impugnatura, ergonomica sicura ed innovativa, regolabile in altezza - **Pulsante "uomo morto"** ovvero il motore si ferma automaticamente quando vengono rilasciate le leve di azionamento. Inserti in gomma morbida per una migliore presa. Possibilità di lavorare con una sola mano, la

Appoggio mani in morbida gomma

Leva sgancio regolazione maniglione



PARTICOLARITA' E VANTAGGI

Anti avvio accidentale **doppio sistema di sicurezza**. Grado di protezione all'acqua **IPX4**. Nel sistema flottante del trasciatore vengono usate solo viti e rondelle in acciaio INOX. Protezione contro l'ossidazione. Materiale robusto, leggero ed elastico

Regolazione della pressione spazzola



C 1000



Trasmissione a cinghia



Pad "top line"



Sistema spray electric system

PRODOTTO ITALIANO



SEDE

RANICA(BG)- Via Monte Santo 17 - 24020 - Italy
Tel: +39 035-510.228 - Fax +39 035-51.35.54
Sito : www.faip.it Email : info@faip.it

FILIALI

Brescia - Via Valsaviore 80-86

Tel: 030.310561

brescia@faip.it

C. Magnago (VA) - Via G. di Vittorio 7

Tel: 0331-209315

varese@faip.it

DESCRIZIONE TECNICA		C 1000	C 150 U13
AMPIEZZA LAVORO	Ø mm	405	505
GIRI SPAZZOLE	al min	1000	1500
TENSIONE	v	220/240	220/240
FREQUENZA	Hz	50	50
POTENZA MOTORE	w	1600	1300
PRESSIONE SPAZZOLA	g/cm ²	43,2	50
PESO	kg	39	44