

BFX426S SCARPAVAPOR® Plus



PERCHÈ BUTTARE?

✓ PULISCE ✓ ASCIUGA ✓ OZONIZZA ✓ IGIENIZZA

ELIMINA BATTERI
E CATTIVI ODORI

Spazzola vapore

Pistola vapore/
detergente

Impugnatura
vapore e aspirazione



OPTIONAL

BF427
 SPEEDY FOAM

Generatore di schiuma detergente



ACCESORI STANDARD INCLUSI



RIP0706



CVK20S
Impugnatura curva
aspirazione con valvola
diam.35



RIP1482
Detergente
Scarpavapor



CVCS
Bocchetta aspirazione
con setole



RIP5225

Spazzolino d.25 M10 -
Setole naturali



RIP5224

Pistola VAPORE
Scarpavapor 2 micro
Impugnatura
aspirazione/vapore per
Scarpavapor – L 2mt



RIP5221

Spazzolino d.25 M10 -
Setole in pvc



CVF
Pennello aspirante



CVEB
Bocchetta vapore/
aspirazione



CVC2
Bocchetta
aspirazione



CVK54
Bocchetta
pulisci-casco



CVE
Lancia aspirazione



MGD14
Spazzolino triangolare
con setole naturali



RIP7002
Pinza reggiscarpa
Scarpavapor

BFX426S

SCARPAVAPOR® Plus

DATI TECNICI

ALIMENTAZIONE	220-230 V / 50-60 Hz
CAPACITA' CALDAIA IN RAME	2,8 litri
POTENZA CALDAIA	2200 W
PRESSIONE CALDAIA	5 bar
RICARICA CALDAIA	Automatica
POTENZA VANO ASCIUGATURA	150 W
PRESIONE MAX INGRESSO ARIA COMPRESSA	4 bar
TEMPERATURA MASSIMA DI ASCIUGATURA	40°C
POTENZA ASPIRAPOLVERE	1200 W
DIMENSIONI	90x62xh182
PESO	116 Kg



CON SPEEDY FOAM



ACCESSORI OPTIONAL



RIP1433
Detergente
Chewing-gum 1 kg



CVK20
Bocchetta
Aspirazione/vapore



CVT
Aspirazione/vapore
240 Mm



RIP1434
Detergente
Tappezzeria



CVK51
Prolunga
asp/vap 1mt



CARFON BF350
Asciugatore sedili,
materassi, tappeti



RIP6001
Panno microfibra



RIP5188
Spruzzino con flacone
triangolare



RIP1484
Detergente
schiuma 1lt
(da utilizzare con
Speedy Foam)



RIP1485
Detergente per
finitura protettiva 1lt



RIP1482
Detergente 1lt
Scarpavapor®



RIP1483
Detergente
pretrattante 1lt



RIP1505
Detergente speciale
interni enzimatico 1lt

EFFICIENZA, SICUREZZA e NOTE

- ✓ AFFIDABILITÀ E SICUREZZA sono garantite da una CALDAIA IN RAME. Il rame è un materiale antideflagrante e anticalcare. Le RESISTENZE sono esterne, così che non siano MAI in contatto con l'acqua.
- ✓ 1 KW di potenza genera una portata vapore di 1,2 kg/h (20 g/min). L'efficacia del vapore è proporzionale alla sua portata, non alla sua pressione. Non è utile avere tanta pressione e poca portata.
- ✓ L'intera produzione avviene in Italia, nel nostro stabilimento di Pesaro.

RICAMBI E ASSISTENZA



BIEFFE garantisce la spedizione di ricambi e accessori in tempi brevissimi. A vostra disposizione anche il nostro efficiente servizio di assistenza tecnica telefonica.



Per ordini ricambi e assistenza: info@bieffeitalia.it



Visita il nostro sito: www.bieffeitalia.it