



REV  
0.0

STÄUBE UND ÖLNEBEL

## BANK FÜR REINIGUNG DER STÜCKE

KOMMERZIELLE KARTE



### LIEFERN

LACKIERTE STRUKTUR

ABTROPFGITTER

ÖLAUSLAUFVORRICHTUNG

LUFTPISTOLE

### ZUBEHÖR/OPTIONAL

KIT FÜR ANSCHLUSS AN ZENTRALE ANLAGE

### ABMESSUNGEN

BREITE (mm) 650

TIEFE (mm) 550

HÖHE (mm) 1400

LACKIERUNG RAL 7016

ARBEITSHÖHE (mm) 900

PNEUMATISCHE  
VERSCHRAUBUNG ROHR RILSAN 6X4

### BESCHREIBUNG

Die FAMA BPA-Teilereinigungsbank ist ein Zubehör zur präzisen Reinigung von Teilen und Werkzeugen mit Druckluft.

Im Vergleich zur BP-Version ist diese Kabine mit einem integrierten unabhängigen Absaugsystem ausgestattet, das die nach den Reinigungsvorgängen entstehenden Nebel absaugt, indem es Luft auf die Teile bläst.

Es ist daher nicht erforderlich, die Bank an das zentrale Absaugsystem anzuschließen (\*), da die kontaminierte Luft nach dem Ansaugen durch eine spezielle Filtergewebezelle gefiltert und durch einen hinteren Auslass wieder in die Umgebung eingeführt wird.

Die nach dem Dekantieren aus der Filtration zurückgewonnene Flüssigkeit wird am Boden der Kabine gesammelt und kann über das im unteren Teil der Bank positionierte Ventil abgelassen werden.

Beim Loslassen der Blaspistole wird die Absaugung automatisch aktiviert.

Der Lärm des Absaugsystems wird durch eine schallabsorbierende Platte gedämpft, die im oberen Teil des Absaugsystems positioniert ist.

Das Bewegen der Kabine ist dank der festen und schwenkbaren Räder, mit denen das System ausgestattet ist, einfach.

\*Es ist in jedem Fall möglich, die Bank an das zentrale Absaugsystem anzuschließen.



Plug & Play



Kompakt



Einfache Wartung



Personalisierbar