

Händetrockner

die richtige Wahl

NEU

1.5.4



Serie Metal Dry

Die Serie Metal Dry wird höchsten Anforderungen gerecht; sie eignet sich hervorragend für alle stark frequentierten öffentlichen Einrichtungen wie z.B.: Einkaufszentren und Autobahnraststätten.

Das optisch ansprechende und außerordentlich robuste Metallgehäuse garantiert eine lange Lebensdauer.

Metal Dry - Händetrockner, die Robusten

- Gehäuse mit Sicherheitsverschluss (Antivandalismus)
 - Gehäuse aus robustem Aluminium Spritzguss
 - kratzfeste Oberfläche
 - Ausblasstutzen kann um 360° gedreht werden
 - leichte Installation und Wartung
 - geringer Geräuschpegel
 - hohe Trocknungsleistung durch große Luftmenge
 - maximale Sicherheit, Schutzklasse IP X4
- **Metal Dry A - automatische Einschaltung:**
- das Gerät ist mit einem Infrarotsensor ausgestattet, der das Gerät automatisch einschaltet sobald die Hände den Erfassungsbereich des Sensors passieren
 - die Ausschaltung erfolgt 5 Sekunden nachdem die Hände den Erfassungsbereich wieder verlassen haben
 - einstellbarer Erfassungsbereich: 10 - 35 cm
- **Metal Dry Ultra A - automatische Einschaltung:**
- wie Metal Dry A, jedoch mit polierter Metalloberfläche
- **Metal Dry Super A - automatische Einschaltung:**
- wie Metal Dry A, jedoch mit erhöhter Luftleistung und verstärkter Heizleistung
 - kratzfeste, dunkelgraue Lackierung
- **Metal Dry - manuelle Einschaltung:**
- das Gerät kann durch einen Druckknopf eingeschaltet werden
 - die Laufzeit des Händetrockners kann von 20 bis 60 Sekunden eingestellt werden



Metal Dry A (weiß)



Metal Dry Ultra A



Metal Dry Super A



Metal Dry (weiß)

		Metal Dry A	Metal Dry Ultra A	Metal Dry Super A	Metal Dry
Art. Nr.		19220	19230	19231	19221
Preis		414,80	468,90	468,90	378,90
Spannung	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
Leistungsaufnahme	W	1950	1950	2350	1950
Motorleistung	W	140	140	150	140
Nennstrom	A	8,5	8,5	10,2	8,5
Luftmenge	m³/h	190	190	250	190
Gewicht	kg	6,9	6,9	6,9	7,0
Schutzklasse		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Geräuschpegel (1 m)	dB(A)	69,8	69,8	75	69,8

Abmessungen (mm)

