



Press-O-Mat 7200



Leichtbewegliches und rationelles Drucksprühgerät aus rostfreiem Stahl, für die einfache Verarbeitung von Reinigungs- und Pflegeprodukten.

Das Sprühgerät ist auf ein komplett galvanisch verzinktes Fahrgestell mit Lanzenhalterung montiert.

Hinweis: Das Gerät sollte nach Gebrauch immer entleert und gespült werden.

Ohne Fahrgestell kann das Gerät auch als fester LKW-Aufbau montiert werden.

Technische Daten:

Druckbehälter aus rostfreiem Stahl (DIN-Norm 1.4301),
druckfest bis 10 bar, Überdruckventil im Deckel integriert

Einlassventil mit Druckmanometer eingestellt auf 6 bar.

Spiralschlauch mit 60 cm langer Sprühlanze.

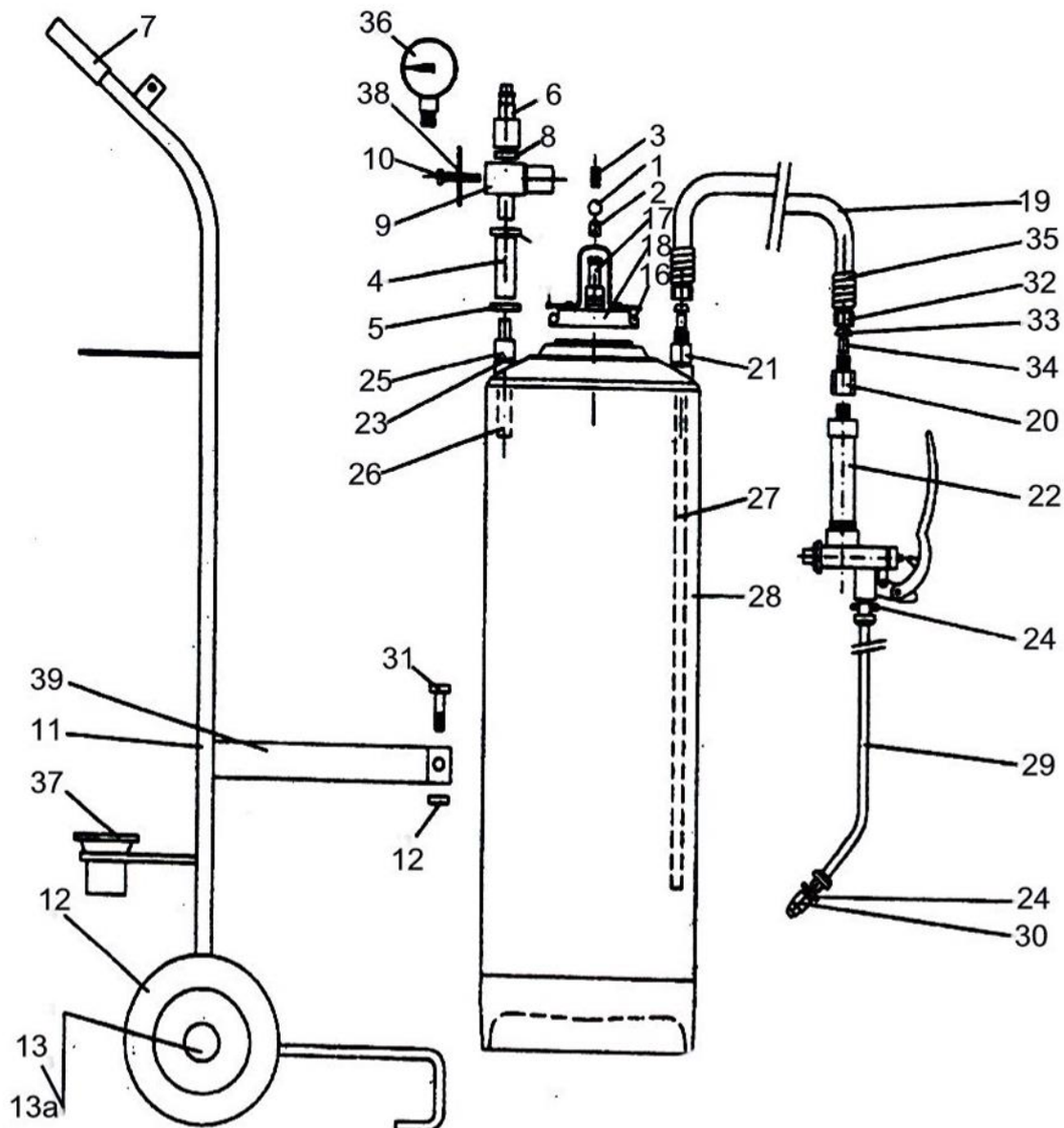
- Druckbehälter-Füllinhalt 15 Liter
- Gesamtvolumen 20 Liter.
- Leergewicht des Gerätes 7.5 kg.

Preise und Verfügbarkeiten auf Anfrage. mail@ertl-reuter-gmbh.de
Gerne reparieren wir Ihnen auch das Gerät und senden es Ihnen repariert zurück.



PRESS-O-MAT

Gebrauchsanweisungen und Ersatzteile





Zeichn. Nr.	Bestell Nr.	Ersatzteil
1.	8256	Ventilring
2.	8219	Sicherheitsventil
3.	*	Druckfeder
4.	8217	Schlauch
5.	8240	Schlauchbride
6.	8231	Luftnippel CH
6.	8274	Luftnippel D
6.	8276	Luftnippel F
7.	8229	Handgriff
8.	8248	Dichtung PVC
9.	8208	Druckminderventil
10.	8236	Verschlusschraube
11.	8255	Fahrgestell
12.	*	Mutter M6
13.	8234	Radsicherung
13a.	8281	Radkappe
14.	8214	Rad
15.	8205	Deckelklappe PVC
16.	8203	Deckeldichtung
17.	8263	Überdruckventil TÜV 6 bar
18.	8206	Deckel mit Ventil
19.	8220	Spiralschlauch kompl.
20.	8239	Übergangsstück 1/4
21.	8250	Behälterausgang
22.	8215	Revolventventil
23.	8253	O-Ring (zu Eingangsrohr 8238)
24.	8268	Dichtung zu Sprührohr
25.	8249	Behältereingang
26.	8238	Eingangsrohr
27.	8209	Füllstandrohr
28.	8202	Behälter V2A
29.	8226	Spritzrohr gebogen
30.	8221	Spritzdüse 1,5
31.	8254	Schraube M6x20
32.	8245	Überwurfmutter
33.	8243	Konus
34.	8244	Stützhülse
35.	8247	Stützfeder
36.	8213	Manometer
37.	8207	Tropfbecher
38.	8242	Suva-Anschweissplatte
39.	8211	Behälterbride



Press-O-Mat 7205



Fahrbares Schaumgerät aus rostfreiem Stahl für die Verarbeitung von Reinigungsprodukten, die geschäumt werden können.

Durch die Regulierarmaturen am Gerät wird die Schaumkonsistenz eingestellt. Das Gerät ist auf ein rostfreies Fahrgestell mit Lanzenhalterung montiert.

Hinweis: Das Gerät sollte nach Gebrauch immer entleert und gespült werden.

Technische Daten:

Druckbehälter aus rostfreiem Stahl (DIN-Norm 1.4301), druckfest bis 10 bar, Überdruckventil im Deckel integriert, Regulierarmaturen mit Sicherheitsventil

10 Meter Luftanschlussleitung, 3,5 Meter Schlauch, 60 cm Sprühlanze

Arbeitsdruck 6-8 bar, Luftverbrauch ca. 250 l/min,

- Druckbehälter-Füllinhalt 15 Liter
 - Gesaminhalt 20 Liter
- Leergewicht des Gerätes 9,5 kg