

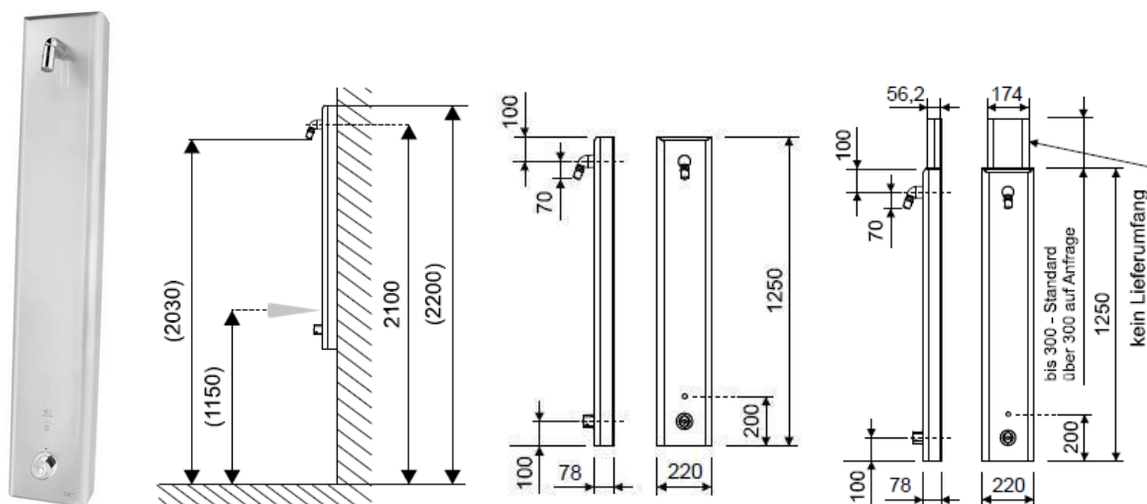
PAY Line Armaturenserie

Duschpaneel WMD 8150

Duschpaneel für bezahlte Wasserabgabe und mit Piezo-Taster. Der Wasserfluss wird über eine Betätigung des Piezo-Tasters gestartet und gestoppt. Die Temperaturmischung erfolgt über ein Thermostat mit autothermischem Schutz gegen Verbrühungen.

Das Duschpaneel ist in Kombination mit einem Münzautomaten oder RFID-Schalter möglich. Die Hygienespülung kann über einen Münzautomaten gesteuert werden.

Das Gehäuse ist gefertigt aus hochwertigem stabilen Edelstahl, ist vandalismussicher und somit sehr langlebig in öffentlichen Bereichen. Die Frontseite des Duschpaneels kann einfach von einer Person aufgeklappt werden und ist somit besonders Montage-, sowie servicefreundlich.



DETAILS

Produktausführung	Aufputz – Piezo Taster
Stromversorgung	12V DC: Zentralnetzteil mit Münzer oder RFID Schalter im System
Duschkopf (serienmäßig)	Max. 9 l/min
Hygienespülung	Optionale Hygienespülung, auslösbar über Münzer
Thermische Desinfektion	Halbautomatische thermische Desinfektion
Parametrierung	LCD-Fernbedienung
Material	Edelstahl
Maße (H x B x T)	1.250 mm x 220 mm x 78 mm

PAY Line Armaturenserie

Das Duschpaneel wird mit einem Münzautomaten oder RFID-Schalter kombiniert und darüber gesteuert. So ist eine bezahlte Wasserabgabe z.B. in Freibädern oder auf Campingplätzen möglich.

Der Betreiber kann am Münzautomaten oder RFID-Schalter die Parameter für die bezahlte Wasserabgabe festlegen. So werden z.B. die Länge der Duschzeit und die dafür benötigten Entgelte festgelegt.

Der Nutzer der Dusche kann sich eine bestimmte Wasserlaufzeit am Münzautomaten/RFID-Schalter erkaufen. Innerhalb der gewählten Duschzeit, kann der Nutzer über den Piezo-Taster in der Dusche die Duschzeit beliebig oft starten und stoppen. Die verbleibende Wasserlaufzeit wird in der Anzeige des Münzautomaten oder RFID-Schalters angezeigt.

Serienmäßig enthält das Duschpaneel einen verstellbaren und aerosolarmen Duschkopf, mit einer Wasserdurchflussmenge von max. 9l/min. Wenn zusätzlich Wasser eingespart werden soll, kann der Duschkopf auch gegen Sparduschköpfe mit z.B. 6l/min. oder 7l/min. ausgetauscht werden. Der Duschkopf ist aus Messing mit einer verchromten Oberfläche und entspricht den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.

Die Stromversorgung erfolgt über ein 230V AC/ 12V DC Zentralnetzteil.

Art. Nr.

4.8150.24.20

WMD 8150 Duschpaneel mit Piezo-Taster, für Münzer/RFID Betrieb