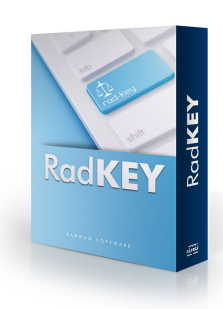


radwag.com







The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Technische Daten

Komponenten und Software	
Betriebssystem	Windows 7, 8, 10

Kompatibel mit (Additional Fee)

Wasser- und säurebeständige Plattformwaage H315 HR

Feuchtebestimmer MA X7.IC.A Multifunktionswaage rostfrei HX7 H Multifunktions- Auffahrwaage

HX7.4N H rostfrei

Multifunktions- Plattformwaage HX7.4C

Multifunktionswaage Wasser- und säurebeständig HX7 HR

Mikrowaage für Pipettenkalibrierung XA 5Y.M.A.P

Multifunktionswaage WPY

Mikrowaage für Pipettenkalibrierung MYA 5Y.P

Multifunktionswaage C32

HRP EX.H Edelstahl Wägeplattformen

Balkenwaagen aus Edelstahl

HX5.EX-1.4P2 H

Waage mit hoher Auflösung rostfrei HY10.HRP.H

Feuchtebestimmer MA 5Y Plattformwaage C315 Multifunktions- Plattformwaage

HX7.4 H rostfrei

Palettenwaagen C315.4P

Multifunktions- Balkenwaagen HX7.4P2 Manueller Massekomparator WAY 5Y.KO

Ultra-Mikrowaage UYA 5Y Feuchtebestimmer MA 5Y.IC Plattformwaagen HX5.EX-1 C Feuchtebestimmer MA R

Wasserdichte Plattformwaagen HX5.EX-1 H

Analysenwaage AS 5Y

Automatische Massekomparator AK-4

Waagen PS 5Y für FPVO

Automatische Massekomparator AKM-2

Präzisionswaage PS R2.H Wägeterminal PUE HX5.EX Waagen HY10.H für FPVO

Plattformwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4 H

Mikrowaage für Filterwägung MYA 5Y.F Wasserdichte Plattformwaagen HX5.EX-1 HR

Multifunktions- Balkenwaagen aus Edelstahl HX7.4P2 H

Multifunktionswaage TMX H rostfrei

Waagen WLY für FPVO Analysenwaage AS X7

HRP pulverbeschichtete Wägeplattformen

Waagen PS X7 für FPVO Multifunktionswaage TMX Babywaage C315.D Wägemodule MWMH Mikrowaage XA 5Y.M.A Präzisionswaage WLC Präzisionswaagen PS R2 Balkenwaagen C315.4P2

Plattformwaage H315 4H rostfrei

Balkenwaagen aus Edelstahl H315 4P2.H

Präzisionswaage WLC X7 Multifunktions- Auffahrwaage

HX7.4N H.LD rostfrei Balkenwaagen HX5.EX-1.4P2 C Waagen CY10 für FPVO

HRP.H Edelstahl Wägeplattformen Wasserdichte Plattformwaage H315 H

Wägeterminal PUE CY10 Multifunktionswaage CY10

Multifunktions- Palettenwaagen aus Edelstahl HX7.4P H

Auffahrwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4N

Multifunktionswaagen HY10 Plattformwaagen HX5.EX-1.4 C Multifunktionswaagen HY10 H rostfrei Bodeneinbauwaage aus Edelstahl H315.4 H/Z

Auffahrwaage H315 4N.H rostfrei

HRP EX pulverbeschichtete Wägeplattformen

Plattformwaage C315.4 Palettenwaagen aus Edelstahl

HX5.EX-1.4P H

Waage mit hoher Auflösung HY10.HRP

Präzisionswaage C32.PM

Waage mit hoher Auflösung PUE 7.1.HRP

Automatische Waagen für die Pipettenkalibrierung

Multifunktionswaage HX7 Wägemodule MWLH

Bodeneinbauwaagen aus Edelstahl

HX5.EX-1.4 H/Z

Feuchtebestimmer MA X7.A

Multifunktions- Bodeneinbauwaage aus Edelstahl HX7.4 H/Z

Personenwaage C315.0

Auffahrwaage

H315 4N.H.LD rostfrei Präzisionswaage PS X7 Waagen WPY für FPVO Analysenwaage XA 5Y.A Präzisionswaage WTC Präzisionswaage CY10 Plattformwaage

H315 4C

Personenwaage C315.OW Analysenwaage für Filter XA 5Y.F

Präzisionswaage WLY

Automatische Massekomparator UMA

Rohrbahnwaagen

H3152K

Manueller Massekomparator APP 5Y.KO Palettenwaagen aus Edelstahl H315 4P.H

Robotische Massekomparatoren

Massenkonverter

MW-01

Präzisionswaage WLC C/2 Mikrowaage MYA 5Y Viehwaagen H315 4I.S Präzisionswaage PS R1 Analysenwaage XA 5Y Wägeterminal PUE HX7

Manueller Massekomparator 5Y.PM.KB

Analysenwaage AS R2 PLUS Wägeterminal PUE C32 Wägeterminal PUE 7.1 Wägeterminal PUE 5

Manueller Massekomparator HRP 5Y.KO

Präzisionswaage PS 5Y
Postwaage für Pakete
Wägemodule MAS1
Feuchtebestimmer PMV 5Y
Palettenwaagen HX5.EX-1.4P C
Manueller Massekomparator XA 5Y.KO
Manueller Massekomparator HRP 5Y.KB
Viehwaagen aus Edelstahl H315 4I.H

Mikrowaage XA 5Y.M Wägeterminal PUE C315 Wägeterminal PUE HY10 Massenkonverter

MW-04

Manueller Massekomparator UYA 5Y.KO

Analysenwaage AS R1 PLUS

Ultra-Mikrowaage für Filter UYA 5Y.F

Bettenwaage C315.4B Wägeterminal PUE H315

Multifunktions- Palettenwaagen HX7.4P Nano-Comparator NANO.AK-4.500.5Y Mikrowaage für Stentwägung XA 5Y.M.A.S Rohrbahnwaagen aus Edelstahl H315

Auffahrbettenwaage C315.8B