

C.D.P.

• C.D.P. System, Il Sistema a Pressione Costante.

L'esclusivo sistema, messo a punto per garantire una pressione spazzole attraverso un sistema meccanico che agisce istantaneamente, seguendo sempre i dislivelli del suolo. Prestazioni efficaci per il sistema che traduce sul pavimento sempre la pressione selezionata, senza alcun stress ai motori, senza perdere efficacia e senza l'utilizzo di controlli elettronici.

3 Livelli di Pressione per la H 1020R > 65/85/105 kg
per la H 1020 > 55/75/90 kg
per la H 1220 > 60/80/100 kg



Testa con spazzole a disco.

Motori da 550 W, rientrante a destra a filo muro, pratiche bandelle laterali con auto-regolazione, stop motore spazzole automatico dopo pochi secondi, spazzole sostituibili senza attrezzi.

Testa con spazzole cilindriche.

Due motori da 1200 W, due spazzole cilindriche montate su telaio interamente in acciaio inox, con un cassetto per trattenere i rifiuti da 35 litri. Le spazzole sono sostituibili senza l'uso di attrezzi.

• Testa spazzole.

Uno standard industriale che grazie a potenti motori montati su un solida testata spazzole, garantisce un'elevata potenza. La macchina è disponibile in tre versioni: con spazzole a disco, con pista di lavoro da 1000 e 1200 mm, e spazzole a rullo con pista di lavoro da 1000 mm.



DULEVO
HYDRO POWER



MACCHINE PER LA PULIZIA INDUSTRIALE

MACCHINE PER LA PULIZIA URBANA



DULEVO
HYDRO POWER

passion for technology.



H1020/H1020R/H1220

pura espressione di potenza.



DULEVO
HYDRO POWER

passion for technology.

o non sono impegnativi da parte della società, e potranno essere modificati in qualsiasi momento senza preavviso.



H 1020 / H 1220

• Perfetta Armonia tra Prestazioni e Design

Le lavasciuga pavimenti Dulevo Hydro Power H 1020R / H 1020 / H 1220 ideali per applicazioni in ambienti commerciali, come supermercati e aeroporti, ma anche per applicazioni industriali in magazzini e aree di carico/scarico merce. Questa gamma offre un elevato valore aggiunto in termini di efficienza nei costi. Un robusto e solido telaio in ferro, un rotazionale di elevata fattura, componenti selezionati per applicazioni industriali, un design unico che realizza una ergonomia da primato, controlli e operatività sempre rapidi con larghi vani di ispezione e la possibilità di scegliere tra spazzole a disco e spazzole rulli, rendono questa lavapavimenti confortevole e capace di sfidare qualsiasi tipo di lavoro.

• La Produttività di un Leader

Pista di pulizia da 1000 e 1200 mm, con ben 250 Lt di capacità serbatoio. Capace di una pulizia industriale grazie anche all'ampia autonomia di 7 ore. Permette una produttività di 8640 m²/h. Ampio vano batteria, con doppia modalità di carico: dall'alto e lateralmente. Protezione batterie che interviene al 20% di potenza disponibile.

• Trazione

Trazione frontale di grande potenza: 1500 W per operare in qualsiasi condizione. Le solide ruote posteriori, con un potente sistema frenante, il tutto integrato nel telaio industriale la rendono la stabile, sicura e con un'ottima manovrabilità anche in spazi contenuti.

Dati tecnici

		H 1020R	H 1020	H 1220
Larghezza pista di pulizia	mm	1000	1000	1200
Larghezza tergipavimento	mm	1435	1435	1435
Rendimento orario	m ² /h	7000	7000	8400
Capacità serbatoio soluzione	Lt	250	250	250
Capacità serbatoio recupero	Lt	270	270	270
Materiale serbatoio		Polietilene	Polietilene	Polietilene
Numero/diametro spazzole	Nr/mm	2/150	2/510	3/435
Pressione massima spazzole	Kg	90	90	100
Potenza motore spazzole	Nr/W	2/1200	2/550	3/550
Potenza motore aspirazione	Nr/W	2/650	2/650	2/650
Depressione aspirazione	Mm/H ₂ O	1800	1800	1800
Potenza motore trazione	W	1500	1500	1500
Velocità	Km/h	7	7	7
Tensione	V	36	36	36
Batteria (gel)	Ah	480 (420)	480 (420)	480 (420)
Larghezza	mm	2060	2060	2060
Lunghezza	mm	1170	1058	1170
Altezza	mm	1750	1750	1750
Peso (senza batterie)	Kg	498	493	514

• Serbatoi

Serbatoio Soluzione a ribaltamento

Ben 250 Lt di capacità per il serbatoio soluzione, con sistema di ribaltamento per facilitare pulizia ed operatività di manutenzione.

Serbatoio di recupero

270 Lt di capacità del serbatoio di recupero, studiato all'interno del serbatoio soluzione. Grande capacità e ottimo bilanciamento del peso. Comodo accesso in alto ed in basso con larghe aperture. Tubo di scarico di Ø40 mm.

LR System: sistema che aumenta le ore di utilizzo migliorando la produttività del 40% evitando stop per riempire nuovamente il serbatoio, con l'utilizzo di un efficace sistema di riciclo del Serbatoio di recupero.

• Sistema tergi potenziato

Una aspirazione davvero efficace sul tergi pavimento. sostituzione lame e regolazioni facili e senza attrezzi. Innovativo sistema di azionamento che ottimizza la pressione e rende più rapido il sollevamento quando la retro è azionata.

• Ergonomia da primato

Sedile comodo e regolabile, con spazio abbondante. Ergonomia nel posto di guida, che consente un buon posizionamento ad ogni operatore. Pannello comandi ampio ed intuitivo, incluso del pulsante di azionamento unico. Termici posizionati sul pannello.



passion for technology.

